

Số: 02 /QĐ-BNN-HĐSK

Hà Nội, ngày 27 tháng 9 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

V/v công nhận sáng kiến cấp Bộ

**HỘI ĐỒNG SÁNG KIẾN BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Căn cứ Nghị định số 15/2017/NĐ-CP ngày 17/02/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Thông tư số 47/2015/TT-BNNPTNT ngày 15/12/2015 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn công tác thi đua, khen thưởng trong ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Quyết định số 1260/QĐ-BNN-TCCB ngày 12/4/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Quy chế hoạt động của Hội đồng sáng kiến Bộ;

Căn cứ Biên bản phiên họp Hội đồng sáng kiến Bộ ngày 21/9/2017;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận 108 sáng kiến cấp Bộ đợt 2 năm 2017 của 81 cá nhân (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Các thành viên Hội đồng sáng kiến Bộ, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 2
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thành viên HĐTĐKT Bộ;
- Lưu: VT, TCCB, TĐKT.



**THỦ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**  
Hà Công Tuấn

**DANH SÁCH**  
**Các cá nhân được công nhận sáng kiến cấp Bộ đợt 2 năm 2017**  
*(Kèm theo Quyết định số: 17/QĐ-BNN-HĐSK ngày 27/9/2017*  
*của Hội đồng sáng kiến cấp Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)*



TT	Họ tên, chức vụ, đơn vị công tác	Sáng kiến, giải pháp công tác, đề tài nghiên cứu khoa học
1.	<b>GS.TS Trần Đức Viên</b> Chủ tịch Hội đồng Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Ứng dụng công nghệ đệm lót sinh học trong chăn nuôi lợn.</i>
2.	<b>TS. Trần Trọng Phương</b> Phó trưởng Khoa Quản lý đất đai, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Thiết kế và Biên soạn giáo trình "Bản đồ địa hình" ISBN987-604-924-233-5.</i>
3.	<b>PGS.TS Trần Thị Định</b> Trưởng Bộ môn Công nghệ chế biến, Khoa Công nghệ thực phẩm, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Nghiên cứu sự tương tác giữa tình chịu nhiệt, sự chín đột biến và chất lượng quả cà chua sau thu hoạch.</i>
4.	<b>TS. Lại Thị Lan Hương</b> Phó trưởng Khoa Thú y, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Nghiên cứu bệnh đậu dê và sản xuất vắc-xin phòng bệnh đậu dê.</i>
5.	<b>PGS.TS Nguyễn Tuấn Sơn</b> Trưởng Bộ môn Kinh tế và Phát triển, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>SK1: Nghiên cứu đề xuất xây dựng chuỗi cung ứng một số nông sản chủ yếu góp phần phát triển sản xuất nông nghiệp và thực hiện chương trình xây dựng nông thôn mới tại huyện Trấn Yên, tỉnh Yên Bái.</i> <i>SK2: Đánh giá chương trình xây dựng nông thôn mới ở tỉnh Đắk Nông giai đoạn 2010-2014 và đề xuất các giải pháp huy động nguồn lực xã hội đẩy nhanh tiến độ Chương trình xây dựng nông thôn mới của tỉnh Đắk Nông đến năm 2020.</i>
6.	<b>PGS.TS Bùi Trần Anh Đào</b> Trưởng Ban Quản lý Đào tạo, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Nghiên cứu đặc điểm bệnh lý của lợn bị nhiễm Circovirus và ứng dụng một số kỹ thuật hiện đại trong chẩn đoán bệnh do Circovirus gây ra.</i>
7.	<b>PGS.TS Hồ Thị Lam Trà</b> Giảng viên cao cấp Khoa Quản lý đất đai, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Nghiên cứu thực trạng và đề xuất một số giải pháp tạo quỹ đất phục vụ phát triển kinh tế - xã hội thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng.</i>
8.	<b>PGS.TS Phạm Bảo Dương</b> Trưởng Ban Tổ chức, Học viện Nông nghiệp Việt Nam.	<i>Giải pháp chính sách đổi mới, phát triển các hợp tác xã kiểu mới ở nông thôn.</i>
9.	<b>TS. Nguyễn Tuấn Điệp</b> Phó hiệu trưởng Trường Đại học	<i>Thiết kế và biên soạn giáo trình Giống cây trồng.</i>

✓

	Nông Lâm Bắc Giang.	
10.	<b>TS. Nguyễn Bình Như</b> Chủ tịch Hội đồng Trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang.	<i>Xây dựng chương trình và viết giáo trình dạy nghề trình độ sơ cấp "Nghề Trồng măng tây, cà rốt, cải củ".</i>
11.	<b>ThS. Nguyễn Văn Quang</b> Giảng viên Khoa Công nghệ thực phẩm, Trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang.	<i>Thiết kế, chế tạo "Hệ thống Dây chuyền Thiết bị và Công nghệ sản xuất rượu truyền thống chất lượng cao".</i>
12.	<b>TS. Mai Thị Huyền</b> Trưởng khoa Kinh tế - Tài chính, Trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang.	<i>Xây dựng Đề án mở ngành thạc sĩ Quản lý kinh tế.</i>
13.	<b>Ông Diêm Đăng Huân</b> Trưởng khoa Khoa học cơ bản, Trường Đại học Nông Lâm Bắc Giang	<i>Nghiên cứu tập hút toàn cục và tập hầu bất biến cho lớp các phương trình vi phân ngẫu nhiên Volterra-Levin với nhảy Poisson.</i>
14.	<b>Ông Phạm Văn Chương</b> Phó hiệu trưởng Trường Đại học Lâm nghiệp.	<i>SK1: Thiết kế và biên soạn giáo trình: "Công nghệ sản xuất ván nhân tạo - Tập 2".</i>
		<i>SK2: Thiết kế và biên soạn giáo trình: "Keo dán gỗ".</i>
15.	<b>Ông Vũ Huy Đại</b> Trưởng phòng Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Lâm nghiệp.	<i>Thiết kế và biên soạn giáo trình: "Khoa học gỗ".</i>
16.	<b>Ông Hà Văn Huân</b> Phó trưởng phòng Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Lâm nghiệp.	<i>Xây dựng phần mềm: "Ngân hàng Dữ liệu DNA Việt Nam".</i>
17.	<b>Ông Nguyễn Xuân Hùng</b> Phó trưởng khoa Lâm học, Phân hiệu Trường Đại học Lâm nghiệp tại tỉnh Đồng Nai, Trường Đại học Lâm nghiệp.	<i>Nghiên cứu xây dựng mô hình trồng rừng cây bản địa trên đất bán ngập tại hồ Trị An tỉnh Đồng Nai.</i>
18.	<b>Ông Lê Văn Thái</b> Phó trưởng khoa Cơ điện và Công trình, Trường Đại học Lâm nghiệp.	<i>Thiết kế và biên soạn giáo trình: "Máy nông lâm nghiệp".</i>
19.	<b>Ông Nguyễn Xuân Lới</b> Hiệu trưởng Trường CDN Công nghệ và Nông lâm Phú Thọ.	<i>Xây dựng chương trình, giáo trình dạy nghề trình độ sơ cấp nghề: Nuôi lợn rừng, lợn nuôi thả.</i>
20.	<b>Ông Nguyễn Tiến Ly</b> Phó trưởng khoa Nông lâm, Trường Cao đẳng nghề Công nghệ và Nông lâm Phú Thọ.	<i>Chế tạo và thiết kế: "Khuôn đóng mô nấm rom".</i>
21.	<b>PGS.TS Trịnh Minh Thụ</b> Phó hiệu trưởng	<i>Thiết kế và biên soạn sách chuyên khảo "Sự chuẩn bị để đảm bảo ổn định mái dốc (đẽ, đập, tà luy) do</i>

	Trường Đại học Thủy lợi.	<i>ảnh hưởng của biến đổi khí.</i>
22.	<b>PGS.TS Nguyễn Cảnh Thái</b> Phó hiệu trưởng Trường Đại học Thủy lợi.	SK1: Tiêu chuẩn kỹ thuật “Định mức dự toán xây dựng bản đồ ngập lụt hạ du hồ chứa nước trong các tình huống xả lũ khẩn cấp và vỡ đập”. SK2: Xây dựng bản đồ ngập lụt ven biển do siêu bão.
23.	<b>Nguyễn Tuấn Anh</b> Chủ tịch Hội đồng trường, Trưởng phòng Đào tạo đại học và sau đại học, Trường Đại học Thủy lợi.	SK1: Đề xuất phương pháp lựa chọn mô hình “Mưa thiết kế cho hệ thống tiêu hỗn hợp đô thị và nông nghiệp ở đồng bằng Bắc Bộ”. SK2: Xây dựng Tiêu chuẩn kỹ thuật Công trình thủy lợi - Yêu cầu kỹ thuật thiết kế trạm bơm điện vùng Đồng bằng sông Cửu Long.
24.	<b>PGS.TS Hoàng Việt Hùng</b> Trưởng Bộ môn Địa kỹ thuật, Khoa Công trình, Trường Đại học Thủy lợi.	Nghiên cứu “xây dựng phần mềm tính toán ổn định mảng kê đê biển kết hợp gia cường bằng neo xoắn”.
25.	<b>TS. Vũ Hoàng Hưng</b> Trưởng bộ môn Kết cấu công trình, Khoa Công trình, Trường đại học Thủy Lợi.	Nghiên cứu kết cấu đập dâng nước sông mùa kiệt dạng cửa van phục vụ tưới chủ động ở vùng đồng bằng Bắc bộ.
26.	<b>PGS.TS Nguyễn Quang Hùng</b> Phó trưởng bộ môn Thủy Công, Khoa Công trình, Trường Đại học Thủy Lợi.	SK1: Chủ biên biên soạn sách “Tính toán đập Bê tông trọng lực và đập vòm”. SK2: Chủ biên biên soạn sách: “SAP 2000 Phân tích Kết cấu công trình thủy lợi thủy điện”
27.	<b>ThS. Nguyễn Hữu Tuấn</b> Phó trưởng Bộ môn Máy xây dựng, Khoa Cơ khí, Trường Đại học Thủy lợi.	Quan sát dòng chảy trong kênh hình chữ nhật với dung dịch Surfactant nhằm giảm lực cản
28.	<b>PGS.TS Phạm Thị Hương Lan</b> Trưởng khoa, Khoa Thủy văn và Tài nguyên nước, Đại học Thủy lợi.	Rà soát điều chỉnh quy hoạch phòng, chống lũ chi tiết sông Hoàng Long đến năm 2020 và tầm nhìn đến năm 2030.
29.	<b>Ông Nguyễn Ngọc Thụy</b> Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Nông Lâm Đông Bắc.	SK1: Xây dựng chương trình và giáo trình “Trồng hoa ly, hoa loa kèn”. SK2: Thiết kế và viết „Giáo trình trồng ba kích, sa nhân“
30.	<b>Ông Phan Thanh Lâm</b> Phó hiệu trưởng Trường Cao đẳng Nông Lâm Đông Bắc.	SK1: Xây dựng chương trình và viết giáo trình “Nuôi nhím, cây hương, chim trĩ” SK2: Xây dựng và viết chương trình khung cao đẳng nghề và trung cấp nghề “Kiểm lâm”
31.	<b>Ông Đinh Công Tiến</b> Hiệu trưởng Trường Cán bộ Quản lý Nông nghiệp và Phát triển nông thôn II.	Đề xuất đề án đào tạo, bồi dưỡng từ xa cho công chức, viên chức ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.
32.	<b>TS. Nguyễn Trung Đông</b> Phó hiệu trưởng Trường Cán bộ quản lý Nông nghiệp và phát triển	Xây dựng và viết giáo trình: “Bồi dưỡng tiêu chuẩn chức danh các ngạch công chức kiểm dịch động vật, thực vật ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn”.

	nông thôn II.	
33.	<b>TS. Khúc Hoàng Giang</b> Trưởng Khoa Quản lý Nhà nước, Trường Cán bộ quản lý Nông nghiệp và phát triển nông thôn II.	<i>Xây dựng và viết giáo trình: "Kỹ năng thanh tra chuyên ngành Nông nghiệp và phát triển nông thôn".</i>
34.	<b>Ông Dương Cảnh Toàn</b> Trưởng Khoa Điện - Điện tử, Trường Cao đẳng Cơ giới và Thủy lợi.	<i>Thiết kế lắp đặt "Hệ thống năng lượng tái tạo".</i>
35.	<b>Ông Đỗ Cao Nguyên</b> Phó trưởng Khoa Công nghệ ô tô, Trường Cao đẳng cơ giới và Thủy lợi.	<i>Thiết kế mô hình "Hệ thống phun xăng điện tử OBD-II (động cơ INZ-FE).</i>
36.	<b>Ông Đinh Hồng Minh</b> Phó trưởng Khoa Tàu cuốc, Trường Cao đẳng nghề Cơ điện và Thủy lợi.	<i>SK1: Xây dựng Chương trình khung nghề 'Vận hành, sửa chữa máy tàu cuốc'</i>
		<i>SK2: Xây dựng Bộ ngân hàng câu hỏi trắc nghiệm, đề thi thực hành nghề "Vận hành, sửa chữa máy tàu cuốc"</i>
		<i>SK3: Thiết kế, chế tạo "Mô hình Điều khiển di chuyển Tàu cuốc điện - thủy lực trong thi công"</i>
37.	<b>Ông Nguyễn Như Dũng</b> Trưởng Phòng Tài chính-Kế toán, Trường Cao đẳng nghề Cơ điện và Thủy lợi.	<i>SK1: Xây dựng phương án sử dụng tài sản theo cơ chế doanh nghiệp.</i>
		<i>SK2: Chủ trì xây dựng tiêu chuẩn định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng trong nhà trường.</i>
38.	<b>Bà Nguyễn Thị Chúc</b> Phó trưởng phòng Tổ chức-Hành chính, Trường Cao đẳng cơ điện và Nông nghiệp Nam Bộ.	<i>SK1: Thiết kế Mô hình dạy học "Vườn-Ao-Chuồng- Biogas-Ruộng".</i>
		<i>SK2: Xây dựng Mô hình "Máy ấp trứng gia cầm".</i>
		<i>SK3: Xây dựng Mô hình "Thiết bị tự chế dùng trong chăn nuôi gia cầm".</i>
		<i>SK4: Xây dựng giáo trình sơ cấp nghề của "Nghề nuôi trùn quế".</i>
39.	<b>Ông Phạm Thành Nhơn</b> Giáo viên Khoa Điện - Điện tự động hóa, Trường CĐN Cơ điện Xây dựng Việt Xô.	<i>Thiết kế mô hình tủ mát nhiệt điện ứng dụng trong giảng dạy và học tập.</i>
40.	<b>Ông Phạm Ngọc Vũ,</b> Phó hiệu trưởng Trường Cao đẳng nghề Cơ Điện Xây dựng Việt Xô.	<i>Thiết kế và lắp đặt Mô hình điều khiển các thiết bị trong ngôi nhà thông minh.</i>
41.	<b>Ông Trần Sơn</b> Trưởng Khoa Điện, Trường Cao đẳng Cơ điện Phú Thọ.	<i>SK1: Xây dựng bộ đề thi chung nghề điện dân dụng trình độ Cao đẳng nghề và Trung cấp nghề.</i>
		<i>SK2: Xây dựng đề thi tay nghề cấp Bộ năm 2014, nghề Lắp đặt điện.</i>
42.	<b>Ông Hoàng Anh Quý</b> Phó trưởng phòng Đào tạo Trường CĐN Cơ điện và Công nghệ thực phẩm Hà Nội.	<i>Nghiên cứu thiết kế bộ thực hành mạng và thiết bị ngoại vi./.</i>