

**LÝ LỊCH KHOA HỌC
CỦA CÁ NHÂN THỰC HIỆN CHÍNH ĐỀ TÀI, DỰ ÁN SXTN¹**

ẢNH KỶ CHỖ NHIỆM ỦỦ TÀI, ĐỒ ỒN SXTN:

ẢNH KỶ THAM GIA THỐC HIỒN ỒỦ TÀI, ĐỒ ỒN SXTN¹:

1. Họ và tên: PHẠM THANH HÀ			
2. Ngày sinh: 1982.			
3. Giới tính: Nam			
4. Học hàm:		Năm đ- ọc phong học hàm:	
Học vị: Thạc sĩ		Năm đạt học vị: 2010	
5. Chức danh nghiên cứu: Giảng viên Chức vụ:			
6. Địa chỉ nhà riêng: Số 15B tổ 8 khu Chiến Thắng, Thị trấn Xuân Mai, Chương Mỹ, Hà Nội			
7. Điện thoại: CQ: 0433 720 076 ; NR: 0466751005 ; Di động: 0989883307			
8. Fax: 0433 840 063		E-mail: hacrungvf@gmail.com	
9. Cơ quan - nơi làm việc của cá nhân đăng ký chủ nhiệm Đề tài, Dự án:			
Tên Cơ quan: Trường Đại học Lâm nghiệp Việt Nam			
Tên ng- ời Lãnh đạo: PGS.TS Trần Văn Chứ			
Điện thoại ng- ời Lãnh đạo: 0433 840 233			
Địa chỉ Cơ quan: Thị trấn Xuân Mai- Chương Mỹ- Hà Nội			
10. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường ĐH Lâm nghiệp	Quản lý TNR&MT	2004
Thạc sĩ	Trường ĐH Lâm nghiệp	Quản lý bảo vệ tài nguyên rừng	2010
11. Quá trình công tác			
Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Cơ quan công tác	Địa chỉ Cơ quan
2005-nay	Cán bộ giảng dạy, nghiên cứu	Khoa Quản lý TNR&MT-Trường	Thị trấn Xuân Mai- Chương Mỹ- Hà Nội

¹ Mẫu Lý lịch này dùng cho các cá nhân đăng ký chủ trì hoặc tham gia thực hiện chính đề tài KHCN hoặc dự án SXTN (gọi tắt là dự án). Lý lịch đ- ọc trình bày và in ra trên khổ giấy A4.

	khoa học	ĐH Lâm nghiệp		
12. Các công trình công bố chủ yếu (liệt kê tối đa 05 công trình tiêu biểu đã công bố liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn trong 5 năm gần nhất)				
TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng công trình)	Năm công bố
1	Bài giảng Phân loại LSNG cho chuyên môn hoá LSNG	Đồng tác giả	Trường ĐH Lâm nghiệp	2006
2	Sổ tay hướng dẫn nhận biết cây quý hiếm" theo Nghị định 32/2006/NĐ-CP	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Nông nghiệp	2006
3	Hội đáp về kỹ thuật trồng, chăm sóc, khai thác và chế biến tre (Bản dịch từ tiếng Trung Quốc)	Tham gia	Nhà xuất bản Nông nghiệp	2006
4	Kỹ thuật gây trồng một số loài cây LSNG có giá trị kinh tế	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Nông nghiệp	2007
5	Giáo trình Lâm sản ngoài gỗ	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Nông nghiệp	2009
6	Nghiên cứu đa dạng thành phần loài thực vật bậc cao có mạch khu vực núi đá vôi xã Kim Hỷ, huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn	Tác giả	Báo cáo khoa học Hội nghị toàn quốc lần thứ nhất hệ thống Bảo tàng thiên nhiên Việt Nam	2011
7				
13. Số lượng văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã đ- ọc cấp (liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)				
TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng		
1				
14. Số công trình đ- ọc áp dụng trong thực tiễn (liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	
1	Xây dựng Mô hình	Mô hình diện tích 3 ha, là địa bàn	2008-2011	

	<i>trồng cây d-ợc liệu, cây thực phẩm, cây cho sợi</i>	<i> nghiên cứu và học tập tại tr-ờng Đại học Lâm nghiệp</i>	
--	--	---	--

15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì hoặc tham gia (trong 5 năm gần đây thuộc lĩnh vực nghiên cứu của đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)			
<i>Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì</i>	<i>Thời gian (bắt đầu - kết thúc)</i>	<i>Thuộc Chương trình (nếu có)</i>	<i>Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, ch- a nghiệm thu)</i>
Xây dựng mô hình trồng cây lâm sản ngoài gỗ dưới tán rừng tại vườn sưu tập trường Đại học Lâm nghiệp	2008-2011		Đã nghiệm thu
Nghiên cứu thành phần và phân bố các loài trong họ Lan (Orchidaceae) tại Khu bảo tồn thiên nhiên Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Giang	2015	Đề tài cơ sở	Đã nghiệm thu
<i>Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã tham gia</i>	<i>Thời gian (bắt đầu - kết thúc)</i>	<i>Thuộc Chương trình (nếu có)</i>	<i>Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, ch- a nghiệm thu)</i>
Nghiên cứu giải pháp quản lý rừng tre trúc dựa vào cộng đồng tại Mai Châu, Hòa Bình.	2004-2006	Dự án LSNG/ Bộ NN&PTNT	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu thu thập bảo tồn nguồn gen thực vật rừng có nguy cơ bị mất trong vùng di dân lòng hồ thủy điện Sơn La	2007-2009	Ch- ơng trình giống cây trồng, giống vật nuôi và giống cây lâm nghiệp giai đoạn 2006 - 2010	Đã nghiệm thu
Điều tra tài nguyên thực vật khu vực núi đá vôi KBTTN Kim Hỷ- Bắc Kạn	2009-2010	Đề tài cấp tỉnh	Đã nghiệm thu
Bảo tồn loài Du sam đá vôi tại Khu bảo tồn thiên nhiên Kim Hỷ- Bắc Kạn.	Giai đoạn 1 (2009-2012) Giai đoạn 2 (2013-2015)	Bảo tồn nguồn gen thực vật	Đang triển khai

Nghiên cứu bảo tồn và phát triển một số loài cây rừng đặc hữu quý hiếm cho vùng Tây Bắc	2010-2012	Quỹ gen	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu khai thác và phát triển nguồn gen hai loài cây thuốc Hoàng tinh hoa trắng (<i>Disporopsis longifolia</i> Craib. 1912) và Củ dòm (<i>Stephania dielsiana</i> Y.C.Wu.1940) ở một số tỉnh miền núi phía Bắc.	2012-2014	Đề tài cấp Bộ	Đã nghiệm thu
Khai thác và phát triển nguồn gen loài Bương mọc tại Ba Vì, Hòa Bình và Sơn La	2013-2016	Đề tài cấp Nhà nước	Đang triển khai

16. Giải th- ờng

(về KH&CN, về chất l- ợng sản phẩm,... liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)

TT	Hình thức và nội dung giải th- ờng	Năm tặng th- ờng

17. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác

1/2016	Báo cáo giới thiệu về “Cây gia vị Việt Nam” tại Hội thảo quốc tế “VIETNAM-GERMAN BIOECONOMY CONFERENCE-COOPERATION OPPORTUNITIES FOR A SUSTAINABLE BIOECONOMY”.
8/2015	Tham gia khóa tập huấn “Quản lý hệ sinh thái gắn với đa dạng sinh học” tổ chức tại Kota Kinabalu, Sabah, Malaysia.
8-9/2014	Tham gia khoa học “Giám định sinh vật biến đổi gen và sản phẩm sinh vật biến đổi gen bằng kỹ thuật sinh học phân tử”, tổ chức tại Đại học Lâm nghiệp.
2014	Điều tra, báo cáo thành phần loài và phân bố thực vật họ Lan tại Khu bảo tồn thiên nhiên Tây Yên Tử-Bắc Giang.
12/2013	Điều tra xác định các giá trị tiêu biểu về khoa học, đa dạng sinh học của Khu BTTN Pù Hoạt
9/2013	Điều tra, xác định và đóng biển tên cây tại Vườn Quốc gia Cát Bà phục vụ xây dựng hồ sơ công nhận khu Di sản thiên nhiên thế giới của UNESCO.
5/2013	Giảng dạy cho lớp tập huấn về Xử lý và định loại thực vật phân bố ở Khu bảo tồn thiên nhiên Tây Yên Tử- Bắc Giang
4/2013	Tham gia Xây dựng Phương án chia sẻ lợi ích trong quản lý bền vững tài nguyên rừng giữa Vườn Quốc gia Hoàng Liên với 7 thôn vùng lõi và vùng đệm tại xã Tả Van, huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai.
5/2012	Giảng dạy cho lớp Tập huấn nâng cao năng lực điều tra giám sát đa dạng sinh học

	và kỹ năng giao tiếp cộng đồng tại VQG Bến En-Thanh Hóa
4/2012	Tham gia tư vấn phúc kiểm rừng trồng tại Bắc Giang, Quảng Ninh, Lạng Sơn cho Ban Quản lý Dự án Trung ương.
4/2012	Giảng dạy cho lớp Tập huấn nâng cao năng lực quản lý rừng dựa vào cộng đồng cho người dân và ban quản lý Dự án cấp xã- Dự án “Nâng cao năng lực quản lý bền vững tài nguyên thiên nhiên dựa vào cộng đồng” tại Lạng Sơn – Trung tâm CIRUM.
2011	Tham gia Hội thảo tổng kết chương trình Xây dựng khung đào tạo về lâm sản ngoài gỗ cho 3 nước Đông Dương- Chương trình ASIA-Link, tổ chức tại Vientiane- Laos.
2011	Giảng dạy cho lớp Tập huấn kỹ thuật trồng Keo thâm canh tại Hòa Bình (TT Khuyến nông Quốc gia)
2011	Giảng dạy cho lớp Tập huấn khai thác và sử dụng tài nguyên rừng bền vững tại VQG Bến En, Thanh Hóa
2011	Tham gia điều tra hệ thực vật rừng đặc dụng Hương Sơn- Hà Nội
2008-2010	Tham gia biên soạn Tài liệu giảng dạy môn Phân loại, sinh thái và sự bền vững của lâm sản ngoài gỗ cho 3 nước Đông Dương, Chương trình ASIA-LINK.
2008-2010	Nghiên cứu tính đa dạng hệ thực vật trên núi đá vôi xã Kim Hỷ, huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn
3/2010	Tham gia Hội thảo Bảo tồn đa dạng sinh học dãy Trường Sơn lần thứ 2.
10/2009	Tham gia giảng dạy lớp tập huấn nâng cao năng lực điều tra và giám sát đa dạng sinh học cho kiểm lâm- Chương trình VCF tổ chức tại Bình Thuận.
2009-2010	Đánh giá tính đa dạng thực vật khu vực núi đá vôi xã Kim Hỷ-Na Rì-Bắc Kạn (Quỹ học bổng NAGAO, Nhật Bản, điều phối bởi Trung tâm Nghiên cứu tài nguyên và Môi trường (CRES)
2009-2010	Điều tra tài nguyên thực vật khu vực núi đá vôi KBTTN Kim Hỷ- Bắc Kạn.
2009	Tham gia Hội thảo Đánh giá kết quả của Dự án: Từ giảng đường tới làng bản- Xây dựng năng lực đào tạo về giáo dục môi trường đối với cộng đồng nhằm hỗ trợ công tác bảo tồn thiên nhiên ở Việt Nam.
07/2009	Tham gia khoa tập huấn phân loại lâm sản ngoài gỗ do chương trình ASEAN-LINK tổ chức tại Việt Nam.
05/2009	Tham gia tập huấn nâng cao năng lực điều tra và giám sát đa dạng sinh học cho kiểm lâm- Chương trình VCF tổ chức tại trường Đại học Lâm nghiệp.
01/2009	Tham gia khóa học Phân loại thực vật với trọng tâm là lâm sản ngoài gỗ tổ chức tại Đại học Leiden, Vườn Thực vật quốc gia Hà Lan.
09/2008	Tham dự “Chương trình đào tạo phân loại song mây và đánh giá tài nguyên” do ITTO (Philippine) tổ chức tại Bangkok-Thái Lan.
05/2008	Tham dự hội thảo Giáo dục bảo tồn đa dạng sinh học- CRES.
2007-2010	Tham gia phát triển khung chương trình “Sử dụng bền vững lâm sản ngoài gỗ cho các nước Đông Dương”. Chương trình ASEAN-LINK. (Môn học Phân loại, sinh thái và sử dụng bền vững lâm sản ngoài gỗ).
12/2007	Cộng tác cho đề tài Nghiên cứu một số đặc điểm sinh vật học loài Vù h- ong làm cơ sở cho công tác bảo tồn tại rừng đặc dụng Yên Tử- Quảng Ninh.
9/2007	Biên soạn cuốn: “Kỹ thuật gây trồng một số loài cây LSNG” - NXB Nông nghiệp.
8/2007	Tham gia biên soạn cuốn “Kỹ thuật gây trồng tre trúc, song mây” - NXB Nông nghiệp
8/2007	Tham gia biên soạn cuốn “Kỹ thuật gây trồng tre lấy măng” - NXB Nông nghiệp

6/2007	Tham gia biên soạn cuốn Kỹ thuật trồng một số loài cây lâm sản ngoài gỗ có giá trị kinh tế cao- NXB Nông nghiệp.
2007-2009	Điều tra tài nguyên thực vật tại khu vực lòng hồ thủy điện Sơn La
2006	Điều tra tài nguyên thực vật tại Đá Chông- Ba Vì (K84)
2006	Tham gia biên soạn bài giảng Phân loại LSNG cho chuyên môn hoá LSNG
2006	Tham gia biên soạn tờ kỹ thuật gây trồng Tre Mai, B- ong, Luồng
5/2005	Tham gia khóa đào tạo về phân loại lâm sản ngoài gỗ tổ chức tại Trường Đại học Lâm nghiệp.
5/2005	Tham gia khóa học Phương pháp dạy học đại học.
2004-2005	Tham gia đề tài nghiên cứu Quản lý tài nguyên tre nứa dựa trên cơ sở cộng đồng người Thái vùng cao huyện Mai Châu, tỉnh Hòa Bình.
2004	Tham gia điều tra tài nguyên lâm sản ngoài gỗ tại Sơn Động- Bắc Giang.
2004	Tham gia khóa tập huấn Giáo dục môi trường có sự tham gia của cộng đồng – Chương trình WWF
	*Giảng dạy các môn học Thực vật rừng, Thực vật đô thị, Thực vật rừng quý hiếm, Khu hệ thực vật, Địa lý thực vật, Lâm sản ngoài gỗ cho các lớp trong và ngoài trường Đại học Lâm nghiệp. *Hướng dẫn các đề tài tốt nghiệp của sinh viên về các lĩnh vực Đa dạng thực vật, Bảo tồn và phát triển nguồn gen thực vật rừng quý hiếm, Quản lý tài nguyên rừng dựa vào cộng đồng, Bảo tồn và phát triển lâm sản ngoài gỗ, Kiến thức bản địa về lâm sản ngoài gỗ, Thực vật đô thị (hệ thống cây bóng mát, cây cải tạo cảnh quan...)

Hà Nội, ngày 24 tháng 07 năm 2015

**TỔ CHỨC - NƠI LÀM VIỆC CỦA CÁ NHÂN
ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM (HOẶC THAM GIA
THỰC HIỆN CHÍNH) ĐỀ TÀI, DỰ ÁN²**
(Xác nhận và đóng dấu)

**CÁ NHÂN ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM
(HOẶC THAM GIA THỰC HIỆN CHÍNH)
ĐỀ TÀI, DỰ ÁN**
(Họ, tên và chữ ký)



PHẠM THANH HÀ

Đơn vị đồng ý và sẽ dành thời gian cần thiết để Ông, Bà ... chủ trì (tham gia) thực hiện Đề tài, Dự án

² Nhà khoa học không thuộc tổ chức KH&CN nào thì không cần làm thủ tục xác nhận này.