

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

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Dành cho ứng viên/thành viên các Hội đồng Giáo sư)



1. Thông tin chung

Họ và tên: **VŨ VĂN LIẾT**

Năm sinh: **20/10/1954**

Giới tính: **Nam**

Tình độ đào tạo (TS, TSKH) (năm, nơi cấp bằng):.... **Tiến sĩ**,

Cấp năm: **1996, Trường Đại học Nông nghiệp I Hà Nội**.....

Chức danh Giáo sư hoặc Phó giáo sư (năm, nơi bổ nhiệm):

Giáo sư, bổ nhiệm năm 2014, tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam.....

- Ngành, chuyên ngành khoa học:**Nông nghiệp/Nông học**.....

- Chức vụ và đơn vị công tác hiện tại (hoặc đã nghỉ hưu từ năm): ..**Viện trưởng viện Nghiên cứu và Phát triển cây trồng**

- Chức vụ cao nhất đã qua:**Phó hiệu trưởng trường Đại học Nong nghiệp I Hà Nội**

- Thành viên Hội đồng Giáo sư cơ sở (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, cơ sở đào tạo):... **2008, 2009, 2019, 2020 Hội đồng Giáo sư cơ sở Học viện Nông nghiệp Việt Nam**.....

- Thành viên Hội đồng Giáo sư ngành (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, nhiệm kỳ): **2018, 2019, Hội đồng Giáo sư liên ngành Nông nghiệp - Lâm nghiệp**.....

- Thành viên Hội đồng Giáo sư nhà nước (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, nhiệm kỳ):

2. Thành tích hoạt động đào tạo và nghiên cứu (thuộc chuyên ngành đang hoạt động)

2.1. Sách chuyên khảo, giáo trình

a) Tổng số sách đã chủ biên: sách chuyên khảo;.... **07**.....giáo trình.

b) Danh mục sách chuyên khảo, giáo trình trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (*tên tác giả, tên sách, nhà xuất bản, năm xuất bản, mã số ISBN, chỉ số trích dẫn*).

STT	Tên giả giả	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Mã số ISBN	Chỉ số trích dẫn
1.	Vũ Văn Liết (chủ biên), TS Nguyễn Văn Cương, TS Đồng Huy Giới, TS Vũ Thị Thu Hiền, TS Trần Văn Quang	Nguyên lý và Phương pháp chọn giống cây trồng	ĐHNHI	2013	ISBN: 978-604-924-044-7	
2.	Vũ Văn Liết, Trần Văn Quang, Vũ Thị Thu Hiền (chủ biên), Nguyễn Văn Cương, Nguyễn Thanh Tuấn, Ngô Thị Hồng Tươi, Phạm Thị Ngọc, Nguyễn Tuấn Anh, Võ Thị Minh Tuyên	Chọn giống cây trồng ngắn ngày	ĐHNHI	2016	ISBN: 978-604-924-227-4	
3.	Vũ Văn Liết (chủ biên), Vũ Thị Thu Hiền, Trần Văn Quang, Nguyễn Thanh Tuấn, Ngô Thị Hồng Tươi, Phạm Thị Ngọc, Đoàn Thu Thủy, Nguyễn Tuấn Anh, Nguyễn Xuân Thăng	Sản xuất và nhân giống cây trồng	ĐHNHI	2021	ISBN: 978-604-924-569-5	

2.2. Các bài báo khoa học được công bố trên các tạp chí khoa học

a) Tổng số đã công bố:..24..bài báo tạp chí trong nước; .. 11 bài báo tạp chí quốc tế.

b) Danh mục bài báo khoa học công bố trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (tên tác giả, tên công trình, tên tạp chí, năm công bố, chỉ số IF và chỉ số trích dẫn - nếu có):

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
I	Trong nước				
1.	Nguyễn Thị Hân, Đồng Huy Bình, Nguyễn Văn Giang, Vũ Văn Liết, Nguyễn Quang Tuấn, Vũ Thị Bích Hạnh	Đánh giá và chọn dòng tự phối ngô chịu hạn dựa trên kiểu hình và chỉ thị phân tử	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam 2016, tập 14, số 5: 671-681	2016	
2.	Phạm Thị Minh Phượng, Vũ Văn Liết	Chọn tạo giống hoa Lan huệ (<i>Hippeastrum</i> sp.) canh kếp thích nghi với điều kiện miền Bắc Việt Nam	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam 2016, tập 14, số 4: 510-517	2016	
3.	Nguyễn Tài Toàn, Vũ Văn Liết	Đánh giá đa dạng di truyền của các mẫu giống vừng (<i>Sesamum indicum</i> L.) sử dụng	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam 2017, tập 15,	2017	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
		chi thị SRAP và SSR	số 2: 164-170		
4.					
5.					
II	Quốc tế				
1.	Vũ Văn Liết, V. Hanh, P. Q. Tuấn, N. Hạ, T. T. Hà, T. Hoang, Thuy, D. T. Loan, N. Viet, N. T. Duc, N. Anh, M. Le, Thao, K. H. Trung, T. Khanh	Breeding Waxy Maize Hybrid for Fresh Quality: Integration between Domestic and Exotic Germplasm	Journal of Scientific and Engineering Research, 2017, 4(9):254-270	2017	
2.	Vu Van Liet*, Hoang Thi Thuy, Vu Thi Bich Hanh, Tran Thi Thanh Ha, Duong Thi Loan and Nguyen Van Ha	Study on combining ability and SSR markers detecting <i>LG1</i> and <i>LG2</i> in erect leaf maize inbred lines with MO17 and B73 using line x tester mating design	Academia Journal of Agricultural Research 5(10): 323-330, October 2017	2017	
3.	Vu Van Liet, Nguyen Viet Long, Nguyen Van Ha, Pham Quang Tuan, Hoang Thi Thuy, Vu Thi Bich Hanh, Tran Thi Thanh Ha, Nguyen Thi Nguyet Anh and Le Thi Kim Hue	Evaluation of UH400 inducer for adapted and inducing haploid ability in vietnamese condition	International Journal of Current Research, 9, (11), 61045-61053	2017	
4.					
5.					
6.					

2.3. Các nhiệm vụ khoa học và công nghệ (chương trình và đề tài tương đương cấp Bộ trở lên)

a) Tổng số chương trình, đề tài đã chủ trì/chủ nhiệm: **05**... cấp Nhà nước; **06** cấp Bộ và tương đương.

b) Danh mục đề tài tham gia đã được nghiệm thu trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (tên đề tài, mã số, thời gian thực hiện, cấp quản lý đề tài, trách nhiệm tham gia trong đề tài):

TT	Tên đề tài	Mã số	Thời gian thực hiện	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1.	Chủ nhiệm đề tài cấp nhà nước "Khai thác và phát triển nguồn gen ngô địa phương Slidim, Khâu	Mã số 09-2011-NVQG	2011-2015 Nghiệm thu 2016	Quốc gia Bộ KH&CN	Chủ nhiệm

TT	Tên đề tài	Mã số	Thời gian thực hiện	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	<i>luong, Khẩu li và Xá li lượt" Mã số 09-2011-NVQG</i>				
2.	<i>Nghiên cứu, chọn tạo giống ngô nếp tím và ngô đường siêu ngọt cho các tỉnh phía Bắc</i>		2020 - 2023	Quốc gia	Chủ nhiệm
3.	<i>Nghiên cứu chọn tạo giống ngô lai ngắn ngày, năng suất cao thích hợp cho sản xuất vụ Đông vùng đồng bằng sông Hồng</i>		2015 - 2019	Bộ NN&PTNT	Chủ nhiệm

2.4. Công trình khoa học khác (nếu có)

a) Tổng số công trình khoa học khác:

- Tổng số có:..... sáng chế, giải pháp hữu ích
- Tổng số có:..... tác phẩm nghệ thuật
- Tổng số có: thành tích huấn luyện, thi đấu

b) Danh mục bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích, tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu trong 5 năm trở lại đây (tên tác giả, tên công trình, số hiệu văn bằng, tên cơ quan cấp):

Sáu giống cây trồng mới được công nhận cấp Bộ NN&PTNT

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Năm công nhận
1	<i>Vũ Văn Liết, Phạm Quang Tuân</i>	<i>Giống ngô nếp HUA601</i>	2015
2	<i>Vũ Văn Liết, Phạm Quang Tuân</i>	<i>Giống ngô nếp tím VNUA141</i>	2017
3	<i>Vũ Văn Liết, Phạm Quang Tuân</i>	<i>Giống ngô nếp ADI868</i>	2017
4	<i>Vũ Văn Liết, Trần Thị Thanh Hà</i>	<i>Giống ngô nếp lai VNUA16</i>	2018
5	<i>Vũ Văn Liết, Nguyễn Văn Hà</i>	<i>Giống ngô nếp lai VNUA69</i>	2018
6	<i>Vũ Văn Liết, Dương Thị Loan, Vũ Thị Bích Hạnh</i>	<i>Giống ngô lai lá đứng VNUA36</i>	2018

2.5. Hướng dẫn nghiên cứu sinh (NCS) đã có quyết định cấp bằng tiến sĩ

a) Tổng số:**06**..... NCS đã hướng dẫn chính

b) Danh sách NCS hướng dẫn thành công trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (Họ và tên NCS, đề tài luận án, cơ sở đào tạo, năm bảo vệ thành công, vai trò hướng dẫn):

TT	Họ và tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Năm bảo vệ thành công	Vai trò hướng dẫn
1.	Nguyễn Thị Hân	Khai thác nguồn gen ngô địa phương phục vụ chương trình chọn giống ngô thích ứng với điều kiện canh tác nhờ nước trời	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2017	Chính
2.	Phạm Thị Ngọc	Phát triển nguồn vật liệu đậu cô ve (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) phục vụ chương trình chọn tạo giống năng suất cao, chất lượng tốt, chịu nóng và kháng bệnh gỉ sắt	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2017	Chính
3.					

3. Các thông tin khác

3.1. Danh mục các công trình khoa học chính trong cả quá trình (Bài báo khoa học, sách chuyên khảo, giáo trình, sáng chế, giải pháp hữu ích, tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu...; khi liệt kê công trình, có thể thêm chú dẫn về phân loại tạp chí, thông tin trích dẫn...):

.....

.....

3.2. Giải thưởng về nghiên cứu khoa học trong và ngoài nước (nếu có):

Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo, Huân chương Lao động hạng 3

.....

.....

3.3. Các thông tin về chỉ số định danh ORCID, hồ sơ Google scholar, H-index, số lượt trích dẫn (nếu có):

.....

3.4. Ngoại ngữ

- Ngoại ngữ thành thạo phục vụ công tác chuyên môn: Anh văn.....

- Mức độ giao tiếp bằng tiếng Anh: Tốt

Tôi xin cam đoan những điều khai trên là đúng sự thật, nếu sai tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật./.

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN
(Đối với cá nhân đang công tác)



Nguyễn Thị Ngọc Oanh

... Hà Nội..., ngày 20 tháng 7 năm 2021

NGƯỜI KHAI
(Ký và ghi rõ họ tên)

Thu
Vũ Văn Liệt

