

## LÝ LỊCH KHOA HỌC CỦA CÁ NHÂN

1. Họ và tên: **Cao Việt Hà**

2. Năm sinh: **21/10/1970**

3. Nam/Nữ: **Nữ**

4. Học hàm: **PGS**

Năm được phong học hàm: **2013**

Học vị: **Tiến sỹ**

Năm đạt học vị: **2000**

5. Chức danh : **Giảng viên cao cấp**

6. Địa chỉ nhà riêng: **tổ dân phố Thành Trung thị trấn Trâu Quỳ, Gia Lâm, Hà Nội**

7. Điện thoại: **CQ: 02438765588**

; **Mobile: 0982170098**

8. Fax: **(84-24)38760476**

E-mail: [cvha@vnua.edu.vn](mailto:cvha@vnua.edu.vn)

[cvhahua@gmail.com](mailto:cvhahua@gmail.com)

9. **Tổ chức - nơi làm việc của cá nhân:**

Tên tổ chức: **Học viện Nông nghiệp Việt Nam**

Tên người Lãnh đạo: **GS. TS. Nguyễn Thị Lan, Giám đốc Học viện**

Điện thoại người Lãnh đạo Cơ quan: **ĐT: 84.024.62617586 - Fax: 84 024 62617586**

Địa chỉ tổ chức: **Trâu Quỳ - Gia Lâm – Hà Nội**

10. **Quá trình đào tạo**

<b>Bậc đào tạo</b>	<b>Nơi đào tạo</b>	<b>Chuyên môn</b>	<b>Năm tốt nghiệp</b>
Đại học	LB Nga	Thỏ nhưỡng -Nông hóa	1993
Thạc sỹ	LB Nga	Thỏ nhưỡng -Nông hóa	1994
Tiến sỹ	LB Nga	Thỏ nhưỡng	2000

11. **Quá trình công tác**

<b>Thời gian</b>	<b>Vị trí công tác</b>	<b>Tổ chức công tác</b>	<b>Địa chỉ Tổ chức</b>
1987-1999	Học tập	Học viện nông nghiệp Timiriazev	Maxcova - LB Nga
2000-2003	Giảng viên khoa Quản lý ruộng đất	Đại học Nông nghiệp I, Hà Nội	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
2003-2006	Giảng viên khoa Đất và Môi trường	Đại học Nông nghiệp I, Hà Nội	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
2007-2013	Giảng viên, phó Trưởng khoa Tài nguyên & Môi trường	Đại học Nông nghiệp Hà Nội	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
10/2013 - 3/2016	Giảng viên, phó Trưởng khoa Quản lý đất đai	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
3/2016 –	Giảng viên, Trưởng khoa Quản	Học viện Nông nghiệp	Trâu Quỳ Gia

5/2021	lý đất đai, trưởng bộ môn Khoa học đất	Việt Nam	Lâm Hà Nội
5/2021 đến 5/2022	Giảng viên, Trưởng Bộ môn Khoa học đất	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
12/2020-6/2022	Trưởng phòng thí nghiệm Đánh giá chất lượng đất và phân bón	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội
6/2022-nay	Giảng viên Bộ môn Khoa học đất và Dinh dưỡng cây trồng	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Trâu Quỳ Gia Lâm Hà Nội

## 12. Các công trình công bố (liệt kê các công trình đã công bố)

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	Đánh giá hiệu quả của một số loại cây che phủ đất vùng đồi trồng vải huyện Lạng giang	Luyện Hữu Cử, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa Học Đất số 37, 2011. Trang 89-93	2011
2	Đánh giá chất lượng đất xám ở huyện Lạng Giang tỉnh Bắc Giang	Luyện Hữu Cử, Cao Việt Hà, Vũ Hữu Yên	Tạp chí Nông Nghiệp và Phát triển nông thôn. Số 21 tháng 11/2011	2011
3	Đánh giá hiện trạng ô nhiễm KLN trong đất nông nghiệp huyện Văn Lâm tỉnh Hưng Yên	Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa Học và Phát triển. Tập 10 số 4	2012
4	Ảnh hưởng của quá trình công nghiệp hóa đến biến động đất nông nghiệp huyện Văn Lâm tỉnh Hưng Yên giai đoạn 2004-2010	Cao Việt Hà, Phan Văn Khuê	Tạp chí Khoa Học Đất số 40, trang 84-87	2012
5	Đánh giá tốc độ phân hủy tàn dư thực vật trong đất xám bạc màu huyện Lạng Giang tỉnh Bắc Giang	Luyện Hữu Cử, Bùi thị Hoàn, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa Học và Phát triển tập 11, số 4 -2013	2013
	Đánh giá hiệu quả và định hướng sử dụng đất nông nghiệp theo hướng sản xuất hàng hóa huyện Lục Ngạn tỉnh Bắc giang	Vũ thị Thương, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa Học và Phát triển tập 11, số 4 -2013	2013
6	Uptake of Pb, Zn, and Cu by roots and shoots of fast growing plants grown in contaminated soil in Vietnam	Nguyen Huu Thanh, Tran thi Le Ha, Cao Viet Ha, Nguyen Duc Hung, Phan Quoc Hung, Kiyoshi Kurosawa and Kazuhiko Egashira	Journal of Soil Science and Environmental Management. Vol. 4(6), pp. 108-115, October, 2013	2013
7	Đánh giá tiềm năng đất nông nghiệp huyện Lục ngạn tỉnh Bắc GIANG	Vũ thị Thương, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa Học Đất số 44, trang 155-162	2014

8	Định hướng phát triển các vùng chuyên canh nông nghiệp huyện Lục Ngạn tỉnh Bắc Giang	Vũ thị Thương, Cao Việt Hà, Vũ Năng Dũng	Tạp chí Nông Nghiệp và Phát triển nông thôn. Số 16 năm 2015, trang 3-10	2015
9	Đánh giá tình hình quản lý sử dụng đất nông lâm trường ở Lào Cai	Cao Việt Hà, Nguyễn Văn Quảng	Tạp chí Khoa học đất số 48 trang 110-116	2016
10	Thực trạng sử dụng đất bãi bồi ven sông Hồng tỉnh Phú Thọ	Hoàng Thị Hương, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa học đất số 48 trang 140-146	2016
11	Đánh giá chất lượng và định hướng sử dụng đất bãi bồi ven sông Hồng tỉnh Phú Thọ	Hoàng Thị Hương, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam. 15 (6). tr. 786-795.	2017
12	Giáo trình Đất dốc và xói mòn	Đỗ Nguyên Hải, Cao Việt Hà, Phan Quốc Hưng	NXB Đại học nông nghiệp	2017
13	Giáo trình Đất Thế giới	Cao Việt Hà, Trần Văn Chính	NXB Đại học nông nghiệp	2017
14	Giáo trình Thổ nhưỡng học	Nguyễn Hữu Thành, Cao Việt Hà, Trần Văn Chính, Đỗ Nguyên Hải, Phan Quốc Hưng, Nguyễn Thị Minh, Hoàng Văn Mùa	NXB Đại học nông nghiệp	2017
15	Đánh giá thích hợp đất đai cho phát triển cây ăn quả vùng Tây Nguyên	Cao Việt Hà	Kỷ yếu hội thảo “Phát triển nông nghiệp Tây Nguyên, góc nhìn từ các nông dân tỷ phú” Buôn Ma Thuật, 11-12/3/2017	2017
16	Quyền và trách nhiệm của Nhà nước trong vai trò đại diện sở hữu toàn dân về đất đai, thực hiện chức năng quản lý nhà nước đối với đất đai trong bối cảnh nền kinh tế thị trường định hướng XHCN ở Việt Nam	Cao Việt Hà, Phạm Phương Nam	Hội thảo “Kiến nghị sửa đổi, bổ sung một số quy định trong luật đất đai năm 2013” Hà nội 07/11/2018	2018
17	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp sử dụng đất sản xuất nông nghiệp theo hướng hàng hóa trên địa bàn huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Nguyễn Đắc Lực, Cao Việt Hà	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn. số 11/2019, trang 157-164	2019
18	Xây dựng bản đồ đơn vị đất đai cho huyện Mai Sơn tỉnh Sơn La	Nguyễn Đắc Lực, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa học Nông Nghiệp Việt Nam. Số 4 tập 17	2019
19	Effect of Acacia	Vu Thanh Bien*, Cao	Conference	2019

	plantation on farmers' livelihood in Thua Thien Hue province, Central Vietnam	Viet Ha, Nguyen Van Quan, Do Thi Duc Hanh, Phan Thi Thanh Huyen, Nguyen Thi Thu Huong, Bui Le Vinh	proceedings "Integrated land & water management and climate change in Vietnam and Japan". Hanoi 18/11/2019	
20	Đánh giá thích hợp đất đai phục vụ phát triển cà phê chè ở huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Cao Việt Hà, Nguyễn Đắc Lục	Tạp chí Khoa học đất số 60 trang 35-42	2020
21	Nghiên cứu các yếu tố hạn chế của đất trồng cam ở huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang	Ngô Thị Dung, Cao Việt Hà, Vũ Thị Xuân	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam Vol. 18, No. 4: 279-288	2020
22	Đánh giá thích hợp đất đai phục vụ phát triển vùng chuyên canh cây trồng cho huyện Yên Lạc, tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Đình Trung, Cao Việt Hà, Lê Thị Giang	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam Vol. 18, No. 8: 626-636	2020
23	Đánh giá biến động đất Nông nghiệp giai đoạn 2014-2019 huyện Yên Lạc tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Đình Trung, Cao Việt Hà, Lê Thị Giang	Tạp chí Khoa học đất số 60 trang 70-75	2020
24	Đánh giá hiện trạng sản xuất và đặc điểm đất trồng bưởi tại huyện Chương Mỹ, TP Hà Nội	Vũ Thị Xuân, Ngô Thị Dung, Cao Việt Hà	Tạp chí Khoa học đất số 60 trang 127-132	2020
25	Nghiên cứu phát thải khí nhà kính trên đất trồng lúa tỉnh Thái Bình	Chu Sỹ Huân, Mai Văn Trịnh, Cao Việt Hà, Bùi Thị Phương Loan, Vũ Thị Hằng, Đinh Quang Hiếu, Đào Thị Minh Trang, Bùi Thị Thu Trang	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam. Vol. 18, No. 2: 113-122	2020
26	Đánh giá thích hợp đất đai cho cây dứa trên địa bàn thành phố Tam Điệp tỉnh Ninh Bình	Cao Việt Hà, Phạm Thế Tuyền	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn. số 21/2020, Trang 137-146	2020
27	Giáo trình phân tích đất – nước	Nguyễn Hữu Thành, Cao Việt Hà	NXB Học viện Nông nghiệp	2020
28	Thực trạng chất lượng đất, thoái hóa đất đai trong giai đoạn 2000-2020 và nguy cơ ảnh hưởng đến chất lượng đất	Cao Việt Hà	Hội thảo "Chính sách bảo vệ và nâng cao chất lượng đất nông nghiệp trong điều kiện biến đổi khí	2021

	do biến đổi khí hậu		hậu”. Ban kinh tế trung ương, Hà Nội ngày 29/6/2021	
29	Đánh giá hiện trạng và biến động diện tích đất trồng lúa nước vùng đồng bằng sông Hồng	Vũ Thị Thu Hương, Cao Việt Hà, Ngô Văn Giới	Tạp chí KH và Công nghệ Đại học Thái Nguyên T.226, S. 14 (2021). Trang 146-152	2021
30	Hiện trạng và giải pháp phát triển cây mít tại các vùng sinh thái của Việt Nam	Cao Việt Hà, Nguyễn Thị Thu Hiền	Kỷ yếu hội thảo: Phát triển cây Mít theo chuỗi giá trị ở Việt Nam. Hà nội ngày 29/10/2021	2021
31	Chính sách đất đai hiện hành và một số đề xuất trong bảo vệ chất lượng đất, tích tụ và tập trung đất đai nhằm phát triển nông nghiệp hiện đại, sinh thái và bền vững	Cao Việt Hà, Vũ Văn Tuấn	Hội thảo tham vấn chính sách về nông nghiệp, nông dân, nông thôn. Hà Nội ngày 22/02/2022	2022
32	Nghiên cứu liều lượng và tỉ lệ phân bón NPK thích hợp cho cây bưởi diễn trên đất đỏ vàng tại huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	Ngô Thị Dung, Cao Việt Hà, Vũ Thị Xuân, Nguyễn Thu Hà	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam. Tập 20 số 10, trang 1336-1341	2022
33	Đánh giá thích hợp đất đai phục vụ phát triển vùng trồng cam huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang	Cao Việt Hà <sup>1</sup> , Nguyễn Thị Thu Hiền <sup>2</sup> , Vũ Văn Phát <sup>3</sup>	Tạp chí Môi trường, số 4/2023 trang 12-15	2023
34	Đánh giá chất lượng đất trồng cây có múi ở Đồng bằng sông Cửu Long	Cao Việt Hà, Ngô Thị Dung, Nguyễn Thị Thu Hiền	Tạp chí Khoa học đất số 74 trang 26-29	2024
35	Vai trò của phân bón hữu cơ, triển vọng và thách thức trong phát triển nông nghiệp hữu cơ	Cao Việt Hà <sup>1</sup> , Nguyễn Thị Thu Hiền <sup>2</sup>	Kỷ yếu hội thảo: “Ứng dụng phân bón thông minh và phân bón hữu cơ trong sản xuất nông nghiệp bền vững hiện nay trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh”. Hội thảo tổ chức tại sở KHCN Tỉnh Bắc Ninh ngày 20/9/2024	2024

### 13. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì hoặc tham gia

Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ khác đã chủ trì/ tham gia	Thời gian	Thuộc Chương trình	Tình trạng đề tài
Nghiên cứu công nghệ và thiết bị phù hợp để sản xuất rau an toàn kiểu công nghiệp đạt năng suất, chất lượng và hiệu quả cao (thành viên chính)	2003-2005	Thuộc đề tài KHCN cấp nhà nước KC07/20	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu đánh giá đất đai và hệ thống bản đồ phục vụ xây dựng cơ cấu giống mía phù hợp cho vùng nguyên liệu công ty CPMĐNC Thanh Hoá – Vùng mía khô hạn miền Trung (thành viên chính)	2005	Thuộc đề tài NCKH cấp nhà nước Mã số ĐTĐL – 2004/05	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu xây dựng bản đồ nông hoá thổ nhưỡng vùng nguyên liệu công ty CPMĐNC Thanh Hoá – Vùng mía khô hạn miền Trung (thành viên chính)	2005	Thuộc đề tài NCKH cấp nhà nước Mã số ĐTĐL – 2004/05	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu động thái độ ẩm và một số tính chất vật lý đất phục vụ cho sử dụng đất dốc, đồi gò của huyện Tam Nông tỉnh Phú Thọ (thư ký KH)	2005	Đề tài cấp bộ mã số B2005-32-106	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu một số tính chất vật lý và hóa học của đất vườn cam Tuyên Quang với các tuổi vườn khác nhau (chủ nhiệm)	2006	Đề tài cấp trường của ĐHNNI mã số T2006-03-22	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu dư lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong môi trường do ảnh hưởng của việc thâm canh hoa ở ngoại thành Hà Nội và đề xuất các biện pháp giảm thiểu ô nhiễm (chủ nhiệm)	2007-2008	Đề tài khoa học do quỹ Hồ Trợ Phát Triển Châu Á tài trợ Mã số ĐT 37/2007	<i>Đã nghiệm thu</i>
Đánh giá chất lượng môi trường đất ven biển và hải đảo vùng Đồng Bằng Sông Hồng và duyên hải Bắc Trung Bộ (bộ TNMT). (thành viên chính)	2008-2009	Đề tài của bộ Tài Nguyên Môi Trường	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu ảnh hưởng của quá trình công nghiệp hóa đến trồng trọt khu vực Phố Nối tỉnh Hưng Yên (chủ nhiệm)	2010-2011	Đề tài của bộ Giáo dục và Đào Tạo B 2010-11-158	<i>Đã nghiệm thu</i>
Optimizing fertilizer application for rice production in saline soil for coastal areas in North of	2015-2016	<i>Dự án Việt – Bỉ</i>	<i>Đã nghiệm thu</i>

Vietnam (chủ nhiệm)			
Nghiên cứu sử dụng đất hợp lý ứng phó với khô hạn vùng duyên hải Nam Trung bộ (thành viên chính)	2017-2020	Bộ Nông nghiệp và PTNT Mã đề tài: B2017-02	<i>Đã nghiệm thu</i>
Nghiên cứu xác định tổ hợp phân bón chuyên dùng cho cam, bưởi, thanh long thời kỳ kinh doanh ở một số vùng trồng chính (chủ nhiệm)	2019-2023	Bộ Nông nghiệp và PTNT	<i>Đã nghiệm thu</i>

*Hà nội, ngày 10 tháng 11 năm 2024*

**Xác nhận của đơn vị**  
*(ký tên, đóng dấu)*

**Người khai**  
*(họ, tên và chữ ký)*

**CAO VIỆT HÀ**