

## Phụ lục IV

(Kèm theo Thông tư số: 22/2017/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 9 năm 2017  
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

### LÝ LỊCH KHOA HỌC

#### I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: VŨ THỊ XUÂN

Giới tính: NỮ

Ngày, tháng, năm sinh: 27-08-1984

Nơi sinh: Kiến Xương – Thái Bình

Quê quán: Hòa Bình - Kiến Xương - Thái Bình

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: ThS

Năm, nước nhận học vị: 2008

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giảng viên

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Bộ môn Quản lý Tài nguyên -  
Khoa Tài nguyên và Môi trường - Học viện Nông nghiệp Việt Nam

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Đội 9, thôn Thuận Tốn, xã Đa Tốn, huyện Gia  
Lâm, Tp. Hà Nội

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0387113422

Fax:

Email: vtxuan@vnua.edu.vn

#### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

##### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy; Nơi đào tạo: Học Viện Nông nghiệp Việt Nam; Ngành  
học: Quản lý đất đai; Nước đào tạo: Việt Nam; Năm tốt nghiệp: 2006

##### 2. Sau đại học

- Thạc sĩ chuyên ngành: Quản lý đất đai; Năm cấp bằng: 2008; Nơi đào tạo: Học  
viện Nông nghiệp Việt Nam

##### 3. Ngoại ngữ:

1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: Cơ bản

2.

Mức độ sử dụng:

#### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
03/2010 - 03/2011	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Giảng viên tập sự, Bộ môn Tài nguyên nước, Khoa Tài nguyên và Môi trường, Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội

03/2011 đến nay (07/2023)	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Giảng viên, Bộ môn Tài nguyên nước – khoa Quản lý Đất Đai- Học viện Nông nghiệp Việt Nam (nay là Bộ môn Quản lý Tài nguyên – Khoa Tài nguyên và Môi trường)
------------------------------	-------------------------------	---

#### IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

##### 1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất một số giải pháp tạo quỹ đất phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Cao Bằng	2018 - 2020	Địa phương	Tham gia
2	Nghiên cứu các yếu tố hạn chế của đất trồng cam và các giải pháp khắc phục ở huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang.	2019 - 2019	Đề tài cấp Học viện	Tham gia
3	Đánh giá hoạt động của hệ thống thủy lợi trong quá trình thực hiện xây dựng nông thôn mới gắn với tái cơ cấu nông nghiệp trên địa bàn huyện Kiến Xương, tỉnh Thái Bình	2020 - 2020	Đề tài cấp Học viện	Chủ nhiệm đề tài
4	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	2019 - 2022	Đề tài BNN&PTNT	Tham gia

##### 2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Một số kết quả thực hiện công tác dồn điền đổi thửa tại tỉnh Nam Định	2015	Kinh tế sinh thái số 48, trang 28-35
2	Đánh giá công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng khi nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng	2015	Kinh tế sinh thái số 48, trang 36-43

3	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất một số giải pháp nâng cao hiệu quả đôn điền đổi thửa tại huyện Phú Xuyên - thành phố Hà Nội	2015	Khoa học đất, 46/2015, trang 95- 99
4	Ảnh hưởng của tỷ lệ trộn rơm ủ và đất phù sa đến năng suất, chất lượng dưa chuột trồng trong chậu	2015	Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn Số 270, Kỳ 1 tháng 8/2015, trang 49-56
5	Đánh giá hiệu quả kinh tế xã hội của một số mô hình chuyển đổi đất lúa sang nuôi trồng thủy sản tại huyện Trục Ninh, tỉnh Nam Định	2017	Kinh tế sinh thái
6	Đánh giá công tác thu hồi đất, giao đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Yên Định, tỉnh Thanh Hóa	2018	Khoa học & công nghệ lâm nghiệp
7	Hiện trạng chất lượng nước tưới trên địa bàn xã Kiêu Kỳ, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	2019	Khoa học đất
8	Nghiên cứu các yếu tố hạn chế của đất trồng cam ở huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang	2020	Nông nghiệp Việt Nam
9	Đánh giá hiện trạng sản xuất và đặc điểm đất trồng bưởi tại huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	2020	Khoa học Đất
10	Thực trạng và giải pháp tăng cường công tác thu hồi đất phục vụ phát triển kinh tế xã hội tại huyện Trùng Khánh, tỉnh Cao Bằng	2020	Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
11	Ảnh hưởng của thực hiện xây dựng nông thôn mới đến việc nâng cao chất lượng hoạt động của hệ thống thủy lợi huyện Kiến Xương, tỉnh Thái Bình	2022	Khoa học Nông nghiệp Việt Nam
12	Nghiên cứu liều lượng và tỉ lệ phân bón npk thích hợp cho cây bưởi diển trên đất đỏ vàng tại huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	2022	Khoa học Nông nghiệp Việt Nam

13	Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi nhà nước thu hồi đất: trường hợp nghiên cứu điển hình tại một số dự án trên địa bàn huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	2023	Khoa học và công nghệ lâm nghiệp
----	--	------	----------------------------------

*Hà Nội, ngày 15 tháng 7 năm 2023*

**Xác nhận của cơ quan**

**Người khai kí tên**

*(Ghi rõ chức danh, học vị)*

**ThS. Vũ Thị Xuân**