

## LÝ LỊCH KHOA HỌC CỦA CÁ NHÂN

1. Họ và tên: BÙI THỊ BÍCH

2. Năm sinh: 1980

3. Nam/Nữ: Nữ

4. Học hàm:

Năm được phong học hàm:

Học vị: Thạc sĩ;

Năm đạt học vị: 2015

5. Chức danh nghiên cứu: Kỹ sư;

Chức vụ: Nghiên cứu viên

6. Địa chỉ nhà riêng: Số 906 A1D2 - Khu đô thị Đặng Xá - Gia Lâm - Hà Nội

7. Điện thoại: CQ: 024.62 940 183 ; Mobile: 0989630148

8. Fax: 02438276653

Email: btbich@vnua.edu.vn

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

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

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

Điện thoại người Lãnh đạo: 024.626.177.55

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

### 10. Quá trình đào tạo

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Ngành/Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Đại học	Đại học khoa học tự nhiên – ĐH Quốc Gia HN	Hóa phân tích	2003
Thạc sĩ	Đại học khoa học tự nhiên – ĐH Quốc Gia HN	Hóa phân tích	2015

### 11. Quá trình công tác

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức
Đại học Nông nghiệp I	2003 đến 2006	Kỹ sư thực hành	Trâu Quỳ - Gia Lâm HN
Đại học Nông nghiệp I	2003 đến 2008	Nghiên cứu viên	Trâu Quỳ - Gia Lâm HN
Đại học Nông nghiệp Hà Nội	2008 đến 2014	Nghiên cứu viên	Trâu Quỳ - Gia Lâm HN

**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	Ảnh hưởng của ủ chua và kiểm hoá đến tính chất, thành phần hoá học và tỷ lệ tiêu hoá in-vitro của rom lúa tươi.	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học- Kỹ thuật nông nghiệp-Trường ĐHNN1. Tập IV, số 1/2006	2006
2	Sự tích lũy một số kim loại trong cá chép (Cyprinus carpio) nuôi tại trại Nuôi trồng Thủy sản.	Đồng tác giả	Học viện Nông nghiệp Việt Nam. Tạp chí Khoa học và Phát triển 2015. Tập13, số 3: 39 405	2015

**13. Số lượng văn bằng bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, giống cây trồng đã được cấp** (nếu có)

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		

**14. Số công trình được áp dụng trong thực tiễn** (nếu có)

TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)
1			

**15. 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	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
Tuyển chọn và xây dựng quy trình thâm canh cây thức ăn cho trâu bò trong vụ Đông xuân	2009 - 2010	Cấp Bộ	Tham gia
Chọn lọc và sử dụng một số giống cao lương (sorghum) có năng suất chất xanh cao trong vụ đông - xuân làm thức ăn cho gia súc nhai lại.	2008-2010	Bộ NN&PTNT	Tham gia

Nghiên cứu sản xuất chế phẩm vi sinh vật tổng hợp để xử lý độn lót nền chuồng nhằm nâng cao hiệu quả kinh tế và chống ô nhiễm trong chăn nuôi gà tập trung. Mã số: BNN2010/1	2010-2012	Bộ NN&PTNT	Tham gia
Chọn giống cao lương lai (Sorghum bicolor L.) làm thức ăn xanh cho gia súc	2011-2013	Bộ NN&PTNT	Tham gia
Nghiên cứu ứng dụng phương pháp sắc ký lỏng khối phổ (LC/MS- MS) để xác định đồng thời dư lượng kháng sinh nhóm phenicol trong một số sản phẩm có nguồn gốc từ động vật trên địa bàn Hà Nội	2012-2013	Cấp trường trọng điểm	Tham gia
Nghiên cứu quá trình tích lũy một số kim loại trong cá Chép nuôi tại trại Quang Trung, trường ĐH Nông nghiệp Hà Nội	2013 - 2014	Cấp Trường	Chủ trì
Nghiên cứu tạo chế phẩm sinh học lên men thức ăn thô xanh nhằm phát triển chăn nuôi lợn hữu cơ tạo sản phẩm thịt lợn khác biệt	2016-2017	Cấp trường Trọng điểm	Tham gia
Sử dụng nấm trong chế biến rơm làm thức ăn cho gia súc nhai lại	2017 - 2018	Cấp trường Trọng điểm	Tham gia
Nghiên cứu ứng dụng chế biến lõi ngô, bã mía và vỏ chanh leo làm thức ăn cho bò sữa tại Sơn La	2017 - 2019	Cấp Tỉnh	Tham gia

#### 16. Giải thưởng (nếu có)

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		

#### 17. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác (nếu có)

Hà Nội, ngày 16 tháng 03 năm 2018

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

**Người khai**  
(họ, tên và chữ ký)

Bùi Thị Bích