

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Kèm theo Hồ sơ đăng ký phát triển chương trình đào tạo ngành Chăn Nuôi,
trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh)

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Vũ Ngọc Yên

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 06-10-1986

Nơi sinh: Đồng Nai

Quê quán: Hà Nam Ninh

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Đại học

Năm, nước nhận học vị:

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ hiện tại: giảng viên

Đơn vị công tác hiện tại: trường Đại Học Nông Lâm Tp. HCM

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 279/1 tổ 2 KP6, P. Tam Hiệp, Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai

Điện thoại liên hệ: CQ: +848 38961711

Fax: +848 3894211

Email: yen.vungoc@hcmuaf.edu.vn

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: trường Đại Học Nông Lâm Tp. HCM

Ngành học: Bác sỹ thú y

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2009

2. Sau đại học

- Thạc sỹ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tiến sỹ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tên luận án:

3. Ngoại ngữ:

1. Anh Văn

Mức độ sử dụng: IELTS 6.5

2. Pháp văn

Mức độ sử dụng: Delf A2

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
2010 - 3/2014	Trường Đại học Nông Lâm Tp. HCM	Giảng viên
2014 - nay	Đi học tại trường Queensland, Úc	

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	So sánh hiệu quả của kỹ thuật may túi Morgan với kỹ thuật cắt bỏ tuyến mí mắt thứ ba trong việc điều trị bệnh sa tuyến mí mắt thứ ba (cherry eye) trên chó	2013-2013	Cấp trường	Giáo viên hướng dẫn
2	Ứng dụng kỹ thuật may da giáantiếp trong các trường hợp mắt da vùng lớn trên chó	2011-2011	Cấp trường	Thành viên

2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Ứng dụng kỹ thuật may da giáantiếp trong các trường hợp mắt da vùng lớn trên chó	2012	Tạp chí khoa học kỹ thuật Nông Lâm Nghiệp
2	Ứng dụng hai kỹ thuật cố định xương gãy bằng đinh xuyên tủy và bằng nẹp vít trên chó thí nghiệm	2012	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y
3	Khảo sát các trường hợp sỏi niệu trên chó và hiệu quả điều trị	2013	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y
4	Bệnh mắt trên chó: Phân loại và hiệu quả điều trị	2013	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y

3. Kinh nghiệm hợp tác với thế giới nghề nghiệp (đào tạo, tư vấn, hợp tác nghiên cứu... với các cơ quan thuộc thế giới nghề nghiệp)

Thời gian	Tên hoạt động hợp tác	Tên cơ quan đối tác	Kết quả đã đạt

