

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Lê Thị Khiếu

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 07/01/1978

Nơi sinh: Nông trường Lương Mỹ, Chương Mỹ, Hà Nội

Quê quán: Cộng Hòa, Hưng Hà, Thái Bình; Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sỹ Lâm nghiệp

Năm, nước nhận học vị: 2004

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ:

Đơn vị công tác: Trung tâm TNTH – Khoa Lâm học

Chỗ ở: SN 45K, ngõ 45, tổ 4, khu Tân Bình, thị trấn Xuân Mai, Chương Mỹ, Hà Nội

Điện thoại liên hệ: CQ:

NR:

DD: 0932 278 977

Fax:

Email: khieulevfu@gmail.com

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Trường Đại học Lâm Nghiệp

Ngành học: Lâm học

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2000

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

- Thạc sỹ chuyên ngành: Lâm nghiệp

Năm cấp bằng: 2004

Nơi đào tạo: Trường Đại học Lâm Nghiệp

- Tiến sỹ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

- Nơi đào tạo:

- Tên luận án:

3. Ngoại ngữ:

Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: Trung bình

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
01/01/2005-30/06/2007	Bộ môn Trắc địa – Bản đồ, Khoa Lâm học, Trường Đại học Lâm nghiệp	Giảng dạy và nghiên cứu
01/07/2007 đến nay	Trung tâm TNTH, Khoa Lâm học	Giảng dạy và nghiên cứu

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	Xây dựng phần mềm hỗ trợ xử lý số liệu đo ngoại nghiệp và biên tập nhanh bản đồ trong môi trường Mapinfo.	2009-2011	Đề tài cấp Bộ	Thư ký
2	Nghiên cứu kỹ thuật gây trồng một số loài cây thuốc nam(Chóc máu, Nhàu, Bình vôi) có khả năng hỗ trợ điều trị bệnh nan y trên đất rừng.	2010-2012	Đề tài cấp Bộ	Cộng tác viên
3	Nghiên cứu ưu thế sinh trưởng của một số lâm phần Bạch đàn lai trồng thuần loài đều tuổi	2012-2013	Đề tài cấp Cơ sở	Thư ký, cộng tác viên
4	Nghiên cứu khả năng tích lũy cacbon của một số mô hình luồng (<i>Dendrocalamus membranaceus Munro</i>) gây trồng tại tỉnh Thanh Hóa	2011-2013	Đề tài cấp Bộ	Cộng tác viên

2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Ứng dụng công cụ nhập độ cao tự động và chuẩn hóa đường đồng mức của phần mềm VDMAP(Tác giả)	2013	Tạp chí KH&CN Lâm nghiệp, Trường Đại học Lâm nghiệp
2	Nghiên cứu kỹ thuật nhân giống và gây trồng cây chóc máu (<i>Salacia cochinchinensis Lour.</i>) trên đất rừng.(Đồng tác giả)	2013	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
3	Nghiên cứu sinh trưởng và chất lượng cây con Găng Néo (<i>Manikara hexandra Dub</i>) trồng trên đất rừng tại vườn quốc gia Côn Đảo.(Đồng tác giả)	2016	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

V. Giải thưởng

(về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,... liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)

Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng

VI. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác

(liên quan đến đề tài, dự án tuyển chọn - nếu có)

Xác nhận của cơ quan

Hà Nội, ngày 12 tháng 9 năm 2016

Người khai kí tên

Lê Thị Khiếu