

LÝ LỊCH KHOA HỌC
CỦA CÁ NHÂN THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KH&CN

ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM NHIỆM VỤ:

ĐĂNG KÝ THAM GIA THỰC HIỆN CHÍNH NHIỆM VỤ:

1. Họ và tên: Bùi Thị Hà Ly

2. Năm sinh: 30/04/1980

3. Nam/Nữ: Nữ

4. Học hàm:

Học vị: Thạc sĩ

Năm được phong học hàm:

Năm đạt học vị: 2012

5. Chức danh nghiên cứu: Nghiên cứu viên

Chức vụ:

6. Điện thoại:

Tổ chức: 024.38253506

Mobile: 0936999224

7. Fax: 024.38252506

E-mail: lybuiha@cres.edu.vn

8. Tổ chức - nơi làm việc của cá nhân đăng ký:

Tên tổ chức: Viện Tài nguyên và Môi trường, Đại học Quốc gia Hà Nội

Tên người Lãnh đạo: PGS.TS. Lưu Thế Anh

Điện thoại người Lãnh đạo: 024.38253506

Địa chỉ tổ chức: Số 19 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội

9. Quá trình đào tạo

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	Công nghệ Sinh học	2003
Thạc sĩ	Đại học Ứng dụng Khoa học Cologne, CHLB Đức	Quản lý Tài nguyên nước	2012

10. Quá trình công tác

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Tổ chức công tác	Địa chỉ Tổ chức
Từ năm 2003 đến nay	Nghiên cứu viên	Viện Tài nguyên và Môi trường, ĐHQGHN	Số 19 Lê Thánh Tông, quận Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

11. Các công trình công bố chủ yếu

(liệt kê tối đa 05 công trình tiêu biểu đã công bố liên quan đến nhiệm vụ KH&CN)

(đăng ký trong 5 năm gần nhất)

TT	Tên công trình (<i>bài báo, công trình...</i>)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (<i>tên tạp chí đã đăng công trình</i>)	Năm công bố
1	Các chức năng và dịch vụ hệ sinh thái Hồ Tây trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đồng tác giả	Tạp chí Môi trường	2016
2	Đất ngập nước trong bối cảnh biến đổi khí hậu: Trường hợp nghiên cứu ở Hồ Tây, Hà Nội	Đồng tác giả	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội: Khoa học Trái đất và Môi trường	2016
3	Flood vulnerability and resilience in peri-urbanizing Vietnam: A case study from Ninh Bình province	Đồng tác giả	Hội thảo Urban Affairs Association	2018
4	Lesson learned from management of West Lake (Ho Tay) in Hanoi Capital of Vietnam after a haft Century	Đồng tác giả	Kỷ yếu Hội thảo Hồ Thé giới lần thứ 17 tại Nhật Bản	2018
5	Are piped water services reaching poor households? Empirical evidence from rural Vietnam	Đồng tác giả	Water Research, 153 doi.org/10.1016/j.watres.2019.01.026	2009

12. 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 (*liên quan đến đề tài, dự án đăng ký - nếu có*)

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng

13. Số công trình được áp dụng trong thực tiễn (*liên quan đến nhiệm vụ KH&CN đăng ký - nếu có*)

TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian

(bắt đầu - kết thúc)

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

(trong 5 năm gần đây thuộc lĩnh vực nghiên cứu của đề tài/đề án, dự án đăng ký - nếu có)

Tên đề tài/đề án, 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)
Bảo tồn giá trị văn hóa nhằm bảo tồn đất ngập nước và sử dụng khôn kéo tài nguyên đất ngập nước	2013-2014	Quỹ RAMSAR Châu Á	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu đề xuất các giải pháp quản lý nhằm thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào hệ sinh thái: Nghiên cứu điển hình tại rừng ngập mặn Kim Sơn, Ninh Bình	2017	Đề tài cấp cơ sở	Đã nghiệm thu
Tên đề tài/đề án, dự án, nhiệm vụ khác đã tham gia	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
Điều tra đa dạng sinh học Khu dự trữ sinh quyển Cân Giờ	2011-2012	Đề tài KH&CN cấp tỉnh	Đã nghiệm thu
Xây dựng kế hoạch hành động đa dạng sinh học cho tỉnh Quảng Ninh đến 2020	2012	Đề tài KH&CN cấp tỉnh	Đã nghiệm thu
Đất ngập nước trong quá trình phát triển kinh tế - xã hội của Thành phố Hà Nội	2013-2015	Đề tài KH&CN cấp Đại học Quốc gia Hà Nội	Đã nghiệm thu
Bảo tồn các khu đất ngập nước quan trọng và sinh cảnh liên kết	2016	Đề tài KH&CN cấp Bộ Tài nguyên và Môi trường	Đã nghiệm thu

Nghiên cứu, đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý, bảo tồn đa dạng sinh học Hồ Tây, Thành phố Hà Nội	2015-2018	Đề tài KH&CN cấp Đại học Quốc gia Hà Nội	Đã nghiệm thu
Lồng ghép dịch vụ hệ sinh thái vào quá trình quy hoạch	2018	Dự án tài trợ của GTZ tại Việt Nam	Đã nghiệm thu
Chương trình hợp tác Đông Nam Á về khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu ở độ thi	2016-2019	Tổ chức IDRC Canada	Đang thực hiện
Bảo tồn thiên nhiên tại vùng núi phía Bắc Việt Nam	2019-2021	Quỹ Bảo tồn thiên nhiên và môi trường NAGAO, Nhật Bản	Đang thực hiện

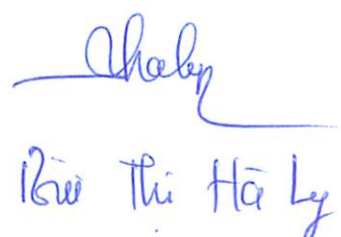
15. Giải thưởng (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,... liên quan đến đề tài/dề án, dự án đăng ký - nếu có)

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng

16. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác (liên quan đến đề tài, dự án đăng ký - nếu có)

Hà Nội, ngày 28 tháng 05 năm 2019

**CÁ NHÂN ĐĂNG KÝ THAM GIA
THỰC HIỆN CHÍNH ĐỀ TÀI**
(Họ, tên và chữ ký)



**TỔ CHỨC - NƠI LÀM VIỆC CỦA
CÁ NHÂN ĐĂNG KÝ THAM GIA
THỰC HIỆN CHÍNH ĐỀ TÀI**

(Xác nhận và đóng dấu)

VIỆN TRƯỞNG



Lưu Thế Anh

Đơn vị đồng ý và sẽ dành thời gian
cần thiết để Bà Bùi Thị Hà Ly
tham gia thực hiện đề tài