

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Họ và tên: BUI THỊ CẨM NGỌC			
2. Năm sinh: 1983		3. Nam/Nữ: Nữ	
4. Học hàm: Học vị: Thạc sỹ		Năm được phong học hàm: Năm đạt học vị: 2007	
5. Chức danh nghiên cứu: Chức vụ:		Chức danh nghề nghiệp: Giảng viên	
6. Địa chỉ nhà riêng: Số 10 ngách 273/30- ngõ 273 Cổ Nhuế - Từ Liêm, Thành phố Hà Nội			
7. Điện thoại : CQ: NR:		ĐD: 0989094148	
Fax:		E-mail: ngocbc83@gmail.com	
8. Đơn vị công tác: Đơn vị: Khoa Quản lý đất đai - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội Địa chỉ Cơ quan: Số 41A, đường Phú Diễn, phường Phú Diễn, Bắc Từ Liêm, Hà Nội.			
9. Lĩnh vực nghiên cứu: Lĩnh vực nghiên cứu chuyên sâu: - Nghiên cứu ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý đất đai, cơ sở dữ liệu đất đai, chính sách về giá đất và công nghệ thông tin trong quản lý giá đất, định giá đất, hệ thống thông tin đất đai			
10. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học	Trường ĐH Khoa học Tự nhiên Hà Nội	Địa chính	2005
Thạc sỹ	Trường ĐH Khoa học Tự nhiên Hà Nội	Địa chính	2007
11. Trình độ ngoại ngữ			
Tên ngoại ngữ	Mức độ sử dụng		
Anh văn	B1		

12. Quá trình công tác			
Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Tên tổ chức công tác, Địa chỉ Tổ chức
2005-2013	Nghiên cứu viên	Quản lý đất đai	Phòng NC Bản đồ và GIS – Viện Khoa học Đo đạc và Bản đồ
07/2013 – nay	Giảng viên	Quản lý đất đai	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội Số 41A đường Phú Diễn – Bắc Từ Liêm - Hà Nội

13. Các bài báo khoa học, bài tham luận hội thảo đã công bố				
TT	Tên công trình (bài báo, tham luận...)	Nơi công bố (tên, số tạp chí, hội thảo trong nước, quốc tế)	Năm công bố	Là tác giả hoặc là đồng tác giả
1	- Bài báo “Sử dụng phương pháp tổng quát hóa tự động bằng phần mềm FME để nghiên cứu thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất cấp huyện từ cơ sở dữ liệu địa chính cấp xã” –	Tạp chí Khoa học Đo đạc và Bản đồ 06/2013	2013	Đồng Tác giả
2	- Bài báo “Thành lập bản đồ công trình ngầm phục vụ quy hoạch sử dụng đất”	Tạp chí Khoa học Đo đạc và Bản đồ 06/2014	2014	Đồng Tác giả
3	- Bài báo “Thành lập bản đồ hiện trạng nước mặt cung cấp trên mạng Internet”	Tạp chí Khoa học Đo đạc và Bản đồ 06/2015	2015	Đồng Tác giả
4	- Bài báo “Giải pháp về công nghệ thông tin và những vấn đề cần phải giải quyết khi ứng dụng, triển khai phương thức đăng ký trực tuyến đối với giao dịch bảo đảm bằng bất động	Tạp chí của Hội Khoa học đất Việt Nam số 47/2016	2016	Đồng Tác giả

	sản”			
5	- Xây dựng quy trình định giá đất hàng loạt đối với đất ở đô thị trên cơ sở ứng dụng kỹ thuật CAMA tại phường Đồng Đa, Tp Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Kỷ yếu Hội thảo – Vĩnh Phúc, 3/2017	2017	Đồng Tác giả
6	- ứng dụng GIS xây dựng bản đồ giá đất thị trấn Phùng – Huyện Đan Phượng – Tp Hà Nội giai đoạn 2015-2020	Tạp chí Khoa học tài nguyên và Môi trường số 15/2017	2017	Đồng Tác giả

14. Sách, giáo trình và các ấn phẩm khác đã công bố

TT	Tên công trình (Sách, báo, tài liệu...)	Nơi công bố (nhà xuất bản, nơi xuất bản)	Năm công bố	Chủ biên, đồng chủ biên, tham gia

15. 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)
Sử dụng phương pháp tổng quát hóa tự động bằng phần mềm FME để nghiên cứu thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất cấp huyện từ cơ sở dữ liệu địa chính cấp xã	2012	Cấp cơ sở	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu cơ sở khoa học tổng quát hóa bản đồ và xây dựng phần mềm tổng quát hóa bản đồ từ dữ liệu bản đồ địa hình tỷ lệ lớn hơn	2008	Cấp Bộ	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu thành lập bản đồ công trình ngầm phục vụ quy hoạch sử dụng đất	2013	Cấp cơ sở	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu ứng dụng dữ liệu quan trắc môi trường nước mặt và GIS thành lập bản đồ chất lượng nước mặt phục vụ công	2014	Cấp cơ sở	Đã nghiệm thu

tác quản lý tài nguyên nước			
Nghiên cứu, đánh giá việc áp dụng quy định kỹ thuật về chuẩn dữ liệu địa chính nhằm góp phần hiện đại hóa ngành quản lý đất đai (Thử nghiệm trên địa bàn thành phố Vinh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc)	2015	Cấp cơ sở	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu đề xuất giải pháp tự động hóa trong công tác định giá đất phục vụ quản lý nhà nước về đất đai	2016	Cấp cơ sở	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu phương pháp định giá đất hàng loạt dựa trên ứng dụng kỹ thuật CAMA và cơ sở dữ liệu địa chính tại Việt Nam	2016	Cấp Bộ	Đã nghiệm thu
Nghiên cứu đề xuất giải pháp cập nhật và khai thác có hiệu quả cơ sở dữ liệu giá đất trong cơ sở dữ liệu đất đai	2018	Cấp Bộ	Đang thực hiện

16. 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)
1			

17. Giải thưởng về khoa học (nếu có)

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

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng

18. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH & CN (số lượng các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&CN cấp quốc gia hoặc tương đương trong và ngoài nước đã tham gia trong 5 năm gần đây)

TT	Hình thức Hội đồng	Số lần

19. Nghiên cứu sinh đã hướng dẫn bảo vệ thành công (nếu có)				
TT	Họ và tên	Hướng dẫn hoặc đồng hướng dẫn	Đơn vị công tác	Năm bảo vệ thành công

Tôi xin cam đoan những lời thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

Hà Nội, ngày 01 tháng 07 năm 2018

**XÁC NHẬN CỦA
ĐƠN VỊ CÔNG TÁC**

CÁ NHÂN

ThS. Bùi Thị Cẩm Ngọc