

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: **Nguyễn Mạnh Hùng** Giới tính: Nam
Ngày sinh: 07/11/1969
Nơi sinh: Hoàng Long - Hoàng Hóa - Thanh Hoá
Quê quán: Hoàng Long - Hoàng Hóa - Thanh Hoá
Dân tộc: Kinh
Học vị cao nhất: Thạc sĩ
Năm, nước nhận học vị: 2006, Việt Nam
Chức danh khoa học cao nhất: Thạc sĩ Toán ứng dụng
Chức vụ: GV
Đơn vị công tác: Bộ môn Đại số & Hình học, Khoa Khoa học tự nhiên
Nơi ở hiện tại: SN 20 – Lê Văn Linh – P. Nam Ngạn - TP Thanh Hoá
Điện thoại cơ quan: 02373.910.027 Điện thoại nhà riêng:
Điện thoại di động: 0912 312 178 Fax:
Email: nguyenmanhhung@hdu.edu.vn

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

- 1. Đại học:**
- Hệ đào tạo: Chính quy
 - Nơi đào tạo: trường Đại học Hồng Đức, Thanh Hóa
 - Ngành học: Sư phạm Toán học
 - Nước đào tạo: Việt Nam
 - Năm tốt nghiệp: 2002
 - Hệ đào tạo: Vừa học vừa làm
 - Nơi đào tạo: trường Đại học Hồng Đức, Thanh Hóa
 - Ngành học: Sư phạm Tiếng Anh
 - Nước đào tạo: Việt Nam
 - Năm tốt nghiệp: 2013

2. Sau đại học:

- Thạc sĩ
 - Hệ đào tạo: Chính qui tập trung
 - Nơi đào tạo: Viện Toán học
 - Chuyên ngành: Toán ứng dụng
 - Năm cấp bằng: 2006
 - Tên đề tài luận văn: “Đường đi ngắn nhất trong kênh gập khúc”.

3. Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh: Cử nhân

Mức độ sử dụng: Thành thạo

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
từ 9/2002 đến 8/2004	BM Giải tích, Khoa Khoa học tự nhiên, ĐH Hồng Đức	Giảng dạy
từ 8/2004 đến 10/2006	Viện Toán học - Hà Nội	Học thạc sỹ
từ 10/2006 đến 12/2009	BM Giải tích, Khoa Khoa học tự nhiên, ĐH Hồng Đức	Giảng dạy
từ 12/2009 đến 8/2019	Bộ môn Toán ứng dụng, Khoa Khoa học tự nhiên, ĐH Hồng Đức	Giảng dạy
từ 8/2019 đến nay	Bộ môn Đại số - Hình học, Khoa Khoa học tự nhiên, ĐH Hồng Đức	Giảng dạy

IV. QÚA TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã tham gia

i) - Tên đề tài: *Bất đẳng thức biến phân đối với họ các ánh xạ S-đơn điệu trong không gian Banach.*

- Lĩnh vực ứng dụng: Khoa học cơ bản
- Năm hoàn thành: 2018
- Cấp quản lý: Trường
- Trách nhiệm tham gia trong đề tài: Chủ nhiệm
- Xếp loại: Xuất sắc

2. Các công trình khoa học đã công bố

[1]. Nguyen Manh Hung, Erdal Karapınar, and Nguyen Van Luong, "*Coupled Coincidence Point Theorem in Partially Ordered Metric Spaces via Implicit Relation*", Tạp chí "Abstract and Applied Analysis" vol. 2012, Article ID 796964, 14 pages, 2012.

[2]. Nguyen Manh Hung, "*Một phương pháp giải phương trình phi tuyến*", Tạp chí khoa học số 9.2012, trường Đại học Hồng Đức .

[3]. Nguyen Manh Hung, "*Bất đẳng thức biến phân đối với họ các ánh xạ S-đơn điệu trong không gian Banach*", Tạp chí khoa học số 45.2019, trường Đại học Hồng Đức.

[4]. Nguyen Manh Hung, "*Radom variational inequalities for semi H-monotone mappings*", Tạp chí khoa học số 45.2019, trường Đại học Hồng Đức.

3. Các sách, giáo trình phục vụ đào tạo đại học và sau đại học

- Tên sách: *Giáo trình xác suất thống kê.*
- Tác giả: Nguyễn Mạnh Hùng (chủ biên), Hoàng Diệu Hồng, Lê Thị Oanh, ...
- Loại sách: Phục vụ đào tạo đại học
- Cơ quan chịu trách nhiệm xuất bản: Nhà xuất bản Thanh Hóa.
- Năm xuất bản: 2019

Xác nhận của cơ quan

Thanh Hóa, ngày 18 tháng 10 năm 2019
Người khai

Nguyễn Mạnh Hùng