

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Đức Huy**

Ngày sinh: 03/11/1974

Giới tính: Nam

Nơi sinh: TT Vĩnh Tường, Huyện Vĩnh Tường, Vĩnh Phúc, Việt Nam

Nguyên quán: TT Vĩnh Tường, Huyện Vĩnh Tường, Vĩnh Phúc, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: P 703, Khối 2, C6, Mỹ Đình 1, Phường Cầu Diễn, Huyện Từ Liêm, Tp Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 0916327666 Email: huynd@vnu.edu.vn



2. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1 Văn hóa phổ thông:

2.2 Quá trình đào tạo chuyên môn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Quốc gia	Học vị đạt được	Xếp loại
1991	1995	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	Việt Nam	Cử nhân	Giỏi
1996	1998	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội	Việt Nam	Thạc sĩ	Giỏi
2003	2006	Charles University	Cộng hòa	Tiến sĩ	Giỏi

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
10/2002	06/2003	Charles University	Tiếng Séc	Cộng hòa Séc	Chứng chỉ
10/2012	12/2012	Indiana University – Purdue University Indianapolis	Tiếng Anh và phương pháp dạy học	Hoa Kỳ	Chứng chỉ
12/2013	12/2013	Đại học Quốc gia Hà Nội	Khóa đào tạo AUN-QA về kiểm định chương trình	Việt Nam	Chứng nhận
03/2014	03/2014	Đại học Quốc gia Hà Nội	Khóa đào tạo kiểm định viên kiểm định chất lượng giáo dục đại học	Việt Nam	Chứng chỉ
04/2014	05/2014	Học viện Chính trị	Bồi dưỡng kiến thức quốc phòng an ninh đối tượng 2	Việt Nam	Chứng chỉ

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

Năm công nhận	Trình độ lý luận chính trị
1995	Trung cấp

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh (Dịch: Tốt; Đọc: Tốt; Giao tiếp: Tốt; Nghe: Tốt; Nói: Tốt; Viết: Tốt)

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

1.
On existence and Schauder regularity of solutions to a class of generalized stationary Stokes problem
In WDS's 05 Proceedings of contributed papers, MATFYZPRESS, Prague, ISBN 80-86732-59-2, Part I, 84-89. (2005) 84-89.
2.
On existence and regularity of solutions to a class of generalized stationary Stokes problem
Comm. Math.Univ. Carolin. 47. No. 2, 241-264. (2006) 241 - 264
3.
Fluids with pressure dependent viscosity: partial regularity of steady flows up to the boundary.
Preprint No. MATH-KMA-2006/204 Charles University. (2006)
4.
On existence and Schauder regularity of solutions to a class of generalized stationary Stokes problem.
Proceedings of Equadiff-11, pp. 123–133 , ISBN 978-80-227-2624-5. (2007)
5.
On existence and regularity of solutions to a class of nonlinear elliptic systems
Preprint (2011)
6.
On the $W^{2,p}$ -regularity of incompressible fluids with shear and pressure dependent viscosity in the case of flat boundary
J. of S. HNUE, Vol. 56), No.1, 3-10. (2011) 3 -10

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
-----	----------	-----	--------------	---------

1				
---	--	--	--	--

3.4 Các đề tài, dự án khoa học các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

Đề tài	Ngày bắt đầu	Số tháng	Vai trò

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải

3.6 Các tổ chức, hiệp hội đã tham gia

Tổ chức, Hiệp hội khoa học	Năm tham gia	Vai trò

3.7 Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

Tên luận văn	Tên học viên-NCS	Bậc	Vai trò	Năm

3.8 Danh hiệu nhà giáo

Năm phong	Danh hiệu nhà giáo

Hà nội, ngày.....tháng.....năm.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Nguyễn Đức Huy