

LÝ LỊCH KHOA HỌC CHUYÊN GIA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

1. Họ và tên: ĐỖ NHƯ AN					
2. Năm sinh: 1961			3. Nam/Nữ: Nam		
4. Học hàm: GVC			Năm được phong: 2001		
Học vị: Tiến sĩ			Năm đạt học vị: 2007		
5. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:					
Khoa học Tự nhiên <input checked="" type="checkbox"/>		Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ <input type="checkbox"/>		Khoa học Y dược <input type="checkbox"/>	
Khoa học Xã hội <input type="checkbox"/>		Khoa học Nhân văn <input type="checkbox"/>		Khoa học Nông nghiệp <input type="checkbox"/>	
Mã chuyên ngành KH&CN:		1	0	1	0
		1	Tên gọi: Toán học tính toán		
<p><i>(Mã chuyên ngành KH&CN căn cứ theo Bảng phân loại lĩnh vực nghiên cứu KH&CN ban hành kèm theo Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 4/9/2008 của Bộ trưởng Bộ KH&CN được đính kèm theo phiếu này)</i></p>					
6. Chức danh nghiên cứu:					
<p>Chức vụ hiện nay (tại cơ quan công tác và tại các chương trình khoa học và công nghệ cấp Quốc gia hoặc tương đương): Giảng viên chính</p>					
7. Địa chỉ nhà riêng: 51 Đống Đa, TP Nha Trang					
Điện thoại NR:		; CQ:		; Mobile: 0913 419 666	
E-mail: andn@ntu.edu.vn					
8. Cơ quan công tác:					
Tên cơ quan: Trường Đại học Nha Trang					
Tên người đứng đầu: PGS.TS. Trang Sĩ Trung					
Địa chỉ cơ quan: 02 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang, Khánh Hoà					
Điện thoại: 058.2224.3868 ; Fax: 058.3.831147; Website: http://www.ntu.edu.vn					
9. Quá trình đào tạo					
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo		Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp	
Đại học	ĐH Tổng hợp Đà Lạt		Toán ứng dụng	1984	

Thạc sỹ	ĐH Tổng hợp Đà Lạt	Giải tích	1999		
Tiến sỹ	Viện Công nghệ thông tin – Viện Hàn lâm Khoa học và CN Việt Nam	Toán học tính toán	2007		
Thực tập sinh					
10. Trình độ ngoại ngữ (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1	Tiếng Anh	TB	TB	TB	TB
11. Quá trình công tác					
Thời gian (từ năm... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác		
1985-1986	Cán bộ tập sự	Toán	Trường Đại học Đà Lạt		
1986-1990	Giảng viên	Toán	Trường Bồ túc Văn hóa Cán bộ Bắc Phú Khánh		
1991-1993	Giảng viên	Toán - Tin	Trung tâm Tin học Trường CĐSP Phú Yên		
1994-2002	Giảng viên	Toán - Tin	Khoa ĐH Đại cương Trường ĐH Thủy Sản		
2003-2006	TBM, GVC	Toán - Tin	Khoa CNTT- Trường ĐH Thủy Sản		
2006-2009	TBM, Phó Khoa	Toán - Tin	Khoa CNTT- Trường ĐH Nha Trang		
2010-2014	Trưởng Khoa	Toán - Tin	Khoa CNTT- Trường ĐH Nha Trang		
2015-	Giảng viên chính	Toán - Tin	Khoa CNTT- Trường ĐH Nha Trang		
12. Các công trình KH&CN chủ yếu được công bố, sách chuyên khảo (liệt kê công trình tiêu biểu đã công bố trong 5 năm gần nhất)					
TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng/ nhà xuất bản)	Năm công bố	
1	Tạp chí quốc tế				
	“Necessary and sufficient condition for Maximal	Đỗ Như An, Vũ Đình Hoà	International Journal of Advanced Research In Computer Science,	Sept-Oct 2012	

	<i>uniquely Hamiltonian graph”</i>		ISSN 0976-5697. Vol. 3, No. 5, 114-117.	
2	Tạp chí quốc gia			
	<i>Applications of Branch-Bound algorithm to solve some optimal problems related to the Hamiltonian cycle based on the TSP.</i>	Đỗ Như An	Tạp chí Khoa học – Đại học Đà Lạt, Tập 7, Số 2, 205-216	2017
	<i>4-Regular graph of diameter 2</i>	Đỗ Như An, Nguyễn Đình Ái	Tạp chí Khoa học – Đại học Đà Lạt, Số 6, 5-11	2013
3	Hội nghị quốc tế			
4	Sách chuyên khảo			
13. Số lượng văn bằng độc quyền sáng chế/ giải pháp hữu ích/ văn bằng bảo hộ giống cây trồng/ thiết kế bố trí mạch tích hợp đã được cấp (nếu có)				
TT	Tên và nội dung văn bằng		Năm cấp văn bằng	
1				
14. Số lượng công trình, kết quả nghiên cứu được áp dụng trong thực tiễn (nếu có)				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian	
1				
15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 5 năm gần đây				
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì		Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã tham gia		Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu, chưa nghiệm thu)
16. Giải thưởng (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm, ...)				
TT	Hình thức và nội dung giải thưởng			Năm tặng thưởng

1				
2				
17 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		
1				
2				
18. 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
1				
2				

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

Khánh Hoà, ngày 17 tháng 11 năm 2017

Xác nhận của Thủ trưởng đơn vị
(Ký và ghi rõ họ tên)

Người khai
(Ký và ghi rõ họ tên)

Đỗ Như An