



ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Thông tin trong 5 năm gần nhất và có liên quan trực tiếp đến đề tài/dự án đăng ký)

I. THÔNG TIN CHUNG

1. **Họ và tên:** Nguyễn Ngọc Ái Vân

2. **Ngày sinh:** 02/06/1983

3. **Nam/nữ:** Nữ

4. **Nơi đang công tác:**

Trường/ viện: Đại học Công nghệ thông tin

Phòng/ Khoa: BM.TL

Bộ môn:

Phòng thí nghiệm:

Chức vụ:

5. **Học vị:** Tiến sĩ

năm đạt: 11/03/2014

6. **Học hàm:**

năm phong:

7. *Liên lạc:*

TT		Cơ quan	Cá nhân
1	Địa chỉ	Trường ĐH CNTT Khu phố 6, P.Linh Trung, Q.Thủ Đức	
2	Điện thoại/ fax	ĐT: (08) 372 52002 Fax: (08) 372 52148	
3	Email	vannna@uit.edu.vn	

8. *Trình độ ngoại ngữ:*

TT	Tên ngoại ngữ	Nghe			Nói			Viết			Đọc hiểu tài liệu		
		Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB	Tốt	Khá	TB
1	Tiếng Anh	X			X			X			X		
2	Tiếng Pháp			X			X			X	X		

9. *Thời gian công tác:*

Thời gian	Nơi công tác	Chức vụ
Từ 05/2017 đến Nay	Đại học Công Nghệ Thông Tin	Giảng viên
Từ 2007 đến 2009	Đại học Khoa Học Tự Nhiên, Tp HCM	Trợ giảng

10. *Quá trình đào tạo:*

Bậc đào tạo	Thời gian	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Tên luận án tốt nghiệp
-------------	-----------	-------------	--------------	------------------------

Tiến sĩ	4 năm 3 tháng	University of Ottawa, Canada	Toán - Tin học	On some problems in Transcendental number theory and Diophantine approximation.
Thạc sĩ	3 năm	Đại học Khoa Học Tự Nhiên, Tp HCM, Vietnam	Toán - Tin học	Work of Roy towards Schanuel's conjecture
Cử nhân Đại học	4 năm	Đại học Khoa Học Tự Nhiên, Tp HCM, Vietnam	Toán - Tin học	Nhóm con pronormal, abnormal, paranormal của nhóm hữu hạn.

11. Các lĩnh vực chuyên môn và hướng nghiên cứu:

11.1 Lĩnh vực chuyên môn:

Toán

11.2 Hướng nghiên cứu:

- Lý thuyết số.

- Cấu trúc toán cho lý thuyết mật mã.

II. NGHIÊN CỨU VÀ GIẢNG DẠY

1. Đề tài/dự án

TT	Tên đề tài/dự án	Mã số & cấp quản lý	Thời gian	Kinh phí (triệu đồng)	Chủ nhiệm /Tham gia	Ngày nghiệm thu	Kết quả

2. Hướng dẫn sinh viên, học viên cao học, nghiên cứu sinh

TT	Tên SV, HVCH, NCS	Tên luận án	Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Sản phẩm của đề tài/dự án (chỉ ghi mã số)

III. CÁC CÔNG TRÌNH ĐÃ CÔNG BỐ

1. Sách

1.1 Sách xuất bản Quốc tế

TT	Tên sách	Sản phẩm của đề tài/dự án (chỉ ghi mã số)	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả/đồng tác giả	Bút danh

1.2 Sách xuất bản trong nước

TT	Tên sách	Sản phẩm của đề tài/dự án (chỉ ghi mã số)	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Tác giả/đồng tác giả	Bút danh

2. Các bài báo

2.1. Đăng trên tạp chí Quốc tế

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản	Sản phẩm của đề tài/ dự án <i>(chỉ ghi mã số)</i>	Số hiệu ISSN <i>(ghi rõ thuộc ISI hay không)</i>	Điểm IF
1	A small value estimate in dimension two involving translations by rational points, International Journal of Number Theory(IJNT), Vol 12, No.5 (2016), 1273-1293, 2016	0		
2	A refined criterion for Schanuel's conjecture, Chamchuri Journal of Mathematics, Vol. 1, No. 1 ,1-5, 2009, 1906-554X	0		

2.2. Đăng trên tạp chí trong nước

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản	Sản phẩm của đề tài/ dự án <i>(chỉ ghi mã số)</i>	Số hiệu ISSN	Ghi chú

2.3. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị Quốc tế

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức	Sản phẩm của đề tài/ dự án <i>(chỉ ghi mã số)</i>	Số hiệu ISBN	Ghi chú

2.4. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị trong nước

TT	Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức	Sản phẩm của đề tài/ dự án <i>(chỉ ghi mã số)</i>	Số hiệu ISBN	Ghi chú

IV. CÁC GIẢI THƯỞNG

1. Các giải thưởng Khoa học và Công nghệ

TT	Tên giải thưởng	Nội dung giải thưởng	Nơi cấp	Năm cấp

2. Bằng phát minh, sáng chế (patent)

TT	Tên bằng	Sản phẩm của đề tài/ dự án <i>(chỉ ghi mã số)</i>	Số hiệu	Năm cấp	Nơi cấp	Tác giả/ đồng tác giả

3. Bằng giải pháp hữu ích

<i>TT</i>	<i>Tên giải pháp</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án</i> <i>(chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu</i>	<i>Năm cấp</i>	<i>Nơi cấp</i>	<i>Tác giả/ đồng tác giả</i>

4. Ứng dụng thực tiễn và thương mại hoá kết quả nghiên cứu

<i>TT</i>	<i>Tên công nghệ/ giải pháp hữu ích đã chuyển giao</i>	<i>Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng</i>	<i>Năm chuyển giao</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án</i> <i>(chỉ ghi mã số)</i>

V. THÔNG TIN KHÁC

1. Tham gia các chương trình trong và ngoài nước

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên chương trình</i>	<i>Chức danh</i>

2. Tham gia các Hiệp hội Khoa học, Ban biên tập các tạp chí Khoa học, Ban tổ chức các Hội nghị về KH&CN

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên Hiệp hội/ Tạp chí/ Hội nghị</i>	<i>Chức danh</i>

3. Tham gia làm việc tại Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu theo lời mời

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu</i>	<i>Chức danh</i>

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN

(Ký tên, đóng dấu)

Ngày 14 tháng 05 năm 2018

Người khai

Nguyễn Ngọc Ái Vân