

## LÝ LỊCH KHOA HỌC CHUYÊN GIA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

<b>1. Họ và tên: Nguyễn Thiên Chương</b>						
2. Năm sinh: 1984			3. Nam/Nữ: Nam			
4. Học hàm:			Năm được phong:			
Học vị: Tiến sĩ			Năm đạt học vị: 2014			
<b>5. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:</b>						
Khoa học Tự nhiên <input type="checkbox"/>		Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ <input checked="" 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"/>	
<b>Mã chuyên ngành KH&amp;CN:</b>		2	0	2	0	7
<i>Tên gọi: Cơ điện tử</i>						
<i>(Ví dụ: mã chuyên ngành KH&amp;CN:</i>		1	0	6	0	3
<i>Tên gọi: Vi sinh vật học</i>						
<i>(Mã chuyên ngành KH&amp;CN căn cứ theo Bảng phân loại lĩnh vực nghiên cứu KH&amp;CN ban hành kèm theo Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 4/9/2008 của Bộ trưởng Bộ KH&amp;CN được đính kèm theo phiếu này)</i>						
<b>6. Chức danh nghiên cứu: giảng viên</b>						
<b>Chức vụ hiện nay</b> (tại cơ quan công tác và tại các chương trình khoa học và công nghệ cấp Quốc gia hoặc tương đương):						
<b>7. Địa chỉ nhà riêng: 8 Nguyễn Đình Chiểu, Nha Trang</b>						
Điện thoại NR:		; CQ:			; Mobile: 0935 912 973	
E-mail: chuongnt@ntu.edu.vn						
<b>8. Cơ quan công tác: Bộ môn Cơ điện tử, Khoa Cơ khí</b>						
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: <a href="http://www.ntu.edu.vn">http://www.ntu.edu.vn</a>						
<b>9. Quá trình đào tạo</b>						
Bậc đào tạo		Nơi đào tạo		Chuyên ngành		Năm tốt nghiệp

Đại học	Trường Đại học Nha Trang	Động lực ô tô	2007		
Tiến sỹ	Trường Đại học kỹ thuật Liberec	Kỹ thuật điện tử và khoa học máy tính	2014		
Thực tập sinh khoa học					
<b>10. Trình độ ngoại ngữ</b> (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: <i>Tốt/Khá/TB</i> )					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1	Tiếng Anh	Khá	Khá	Tốt	khá
2					
<b>11. Quá trình công tác</b>					
Thời gian (từ năm... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác		
3/2015	Giảng viên	- Kỹ thuật robot - Nhận dạng mẫu và xử lý ảnh	Khoa Cơ khí, Đại học Nha Trang		
<b>12. Các công trình KH&amp;CN chủ yếu được công bố, sách chuyên khảo</b> (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	<b>Tạp chí quốc tế</b>				
2	<b>Tạp chí quốc gia</b>				
3	<b>Hội nghị quốc tế</b>				
	N. T. Chuong and J.	Tác giả		2013	

	Chaloupka, 2013. Phoneme Set and Pronouncing Dictionary Creation for Large Vocabulary Continuous Speech Recognition of Vietnamese. <i>in Text, Speech, and Dialogue</i> , I. Habernal and V. Matoušek, Editors., Springer Berlin Heidelberg, 394-400			
	N. T. Chuong and J. Chaloupka, 2013. Developing Text and Speech Databases for Speech Recognition of Vietnamese. <i>in IDAACS 2013</i> , Berlin, Germany	Tác giả		2013
	N. T. Chuong and J. Chaloupka, 2013. Visual Feature Extraction for Isolated Word Visual Only Speech Recognition of Vietnamese. <i>in TSP 2013</i> , Rome, Italy	Tác giả		2013
	N. T. Chuong, 2011. Selection of sentence set for vietnamese audiovisual corpus design. <i>in Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems (IDAACS), 2011 IEEE 6th International Conference</i> , 492-495	Tác giả		2011
<b>4</b>	<b>Sách chuyên khảo</b>			

**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		
2		

**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			
2			
3			

**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		

3				
<b>18. Nghiên cứu sinh đã hướng dẫn bảo vệ thành công (nếu có)</b>				
<b>TT</b>	<b>Họ và tên</b>	<b>Hướng dẫn hoặc đồng hướng dẫn</b>	<b>Đơn vị công tác</b>	<b>Năm bảo vệ thành công</b>
1				
2				
3				

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

*Khánh Hoà, ngày 14 tháng 3 năm 2017*

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

**Người khai**  
*(Ký và ghi rõ họ tên)*