

Quý thầy cô cập nhật thông tin lý lịch Khoa học theo mẫu sau. Chú ý, nhờ quý thầy cô chèn chữ ký của quý thầy cô.

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### I. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên	Nguyễn Thiện Tài		
Năm sinh	1985		
Học vị - Chức danh khoa học	Thạc sỹ Ngành Kỹ Thuật Cơ Khí		
Giới tính	Nam		
Chức vụ hành chính	Nhân viên		
CMND	271667668		
Di động	0909491293		
Email chính	tainguyen@lhu.edu.vn		
Tên phòng, ban, bộ môn	Khoa Cơ điện - Điện tử, Bộ môn cơ điện tử		
Tên cơ quan công tác	Trường Đại học Lạc Hồng		
Địa chỉ cơ quan	Số 10, Huỳnh Văn Nghệ, Bửu Long, Biên Hòa, Đồng Nai	Tỉnh/TP	Đồng Nai



### II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

TT	Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
1	2006-2011	Trường đại học Lạc Hồng	Cơ điện tử	Kỹ sư
2	2014-2017	Trường đại học Nông Lâm TP. HCM	Kỹ thuật cơ khí	Thạc sĩ
3				Tiến sĩ

### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

TT	Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ	Chức vụ
1	2011- Nay	Trường đại học lạc hồng	Khoa Cơ điện - điện tử, Bộ môn cơ điện tử	Nhân viên

### IV. NGOẠI NGỮ (Nhận xét theo các mức: A- Yếu; B- Trung bình; C- Khá; D- Thành thạo)

TT	Ngoại ngữ	Đọc	Viết	Nghe	Nói
1	Tiếng Anh	B	B	B	B
2					

### V. KINH NGHIỆM VÀ THÀNH TÍCH NGHIÊN CỨU

#### 1. Hướng nghiên cứu chính

- Cơ điện tử
- Kỹ thuật cơ khí

#### 2. Công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên tác giả	Tên công trình khoa học	Tên Tạp chí-Hội thảo và thông tin xuất bản	Ghi chú (chỉ số IF)
----	-------------	-------------------------	--	---------------------

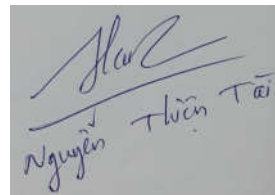
	(ghi đúng thứ tự và in đậm tên chủ nhiệm đề tài)			Quartile Ranking)
1.	Bài báo đăng trên các tạp chí khoa học quốc tế			
1.1				
2.	Bài báo đăng trên các tạp chí khoa học quốc gia			
2.1	Phạm Văn Toàn, Lê Anh Đức, Nguyễn Thiện Tài	Thiết kế chế tạo và thử nghiệm máy sấy mực ống theo nguyên lý sấy bơm nhiệt kết hợp hồng ngoại	TẠP CHÍ CƠ KHÍ VIỆT NAM, Số 5 năm 2016	
3.	Bài báo báo cáo tại hội nghị khoa học quốc gia/quốc tế			
3.1				
4	Khác (Sách chuyên khảo, bằng sáng chế, giải thưởng khoa học)			
4.1	Nguyễn Thiện Tài	Hướng dẫn đội LH-DCN đạt giải nhì cuộc thi sáng tạo Robot Việt Nam	Năm 2014 diễn ra tại Tp. Nha Trang.	
4.2	Nguyễn Thiện Tài	Quyết định khen thưởng số 3056/QĐ-UBND	Ngày 03 tháng 10 năm 2014	
4.3	Nguyễn Thiện Tài	Hướng dẫn đội LH-ACE đạt giải nhì cuộc thi sáng tạo Robot Việt Nam	Năm 2016 diễn ra tại Tp. Ninh Bình.	
4.4	Nguyễn Thiện Tài	Quyết định khen thưởng số 1733/QĐ-UBND	Ngày 09 tháng 06 năm 2016	
4.5	Nguyễn Thiện Tài	Quyết định khen thưởng số 2407/QĐ-UBND	Ngày 27 tháng 08 năm 2018	

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

**Cơ quan**  
(Xác nhận và đóng dấu)

Đồng Nai, ngày tháng năm 2019

**Người khai ký tên**



**Nguyễn Thiện Tài**