

# LÝ LỊCH KHOA HỌC

## I. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên	Hoàng Thị Nga		
Năm sinh	1987		
Học vị - Chức danh khoa học	Thạc sỹ Kỹ thuật điện		
Giới tính	Nữ		
Chức vụ hành chính	Quản sinh		
CMND			
Di động	0946 483 187		
Email chính	ngahoang@lhu.edu.vn		
Tên phòng, ban, bộ môn	Khoa Cơ điện - 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	2005- 2010	Đại học Lạc Hồng	Điện khí hóa và cung cấp điện	Kỹ sư
2	2013 - 2016	Đại học Sư Phạm Kỹ Thuật TP Hồ Chí Minh	Kỹ thuật điện	Thạc sỹ

## III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

TT	Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ	Chức vụ
1	2010- 2015	Khoa Điện tử - Đại học Lạc hồng	Khoa Cơ điện - điện tử	Giáo vụ
2	2015 - nay	Khoa Cơ điện - Điện tử; Đại học Lạc hồng	Khoa Cơ điện - điện tử	Quản sinh

## 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	Trung bình	Trung bình	Trung bình	Trung bình
2					

## V. KINH NGHIỆM VÀ THÀNH TÍCH NGHIÊN CỨU

*Công trình khoa học đã thực hiện:*

<b>Stt</b>	<b>Tên đề tài nghiên cứu</b>	<b>Năm bắt đầu/ Năm hoàn thành</b>	<b>Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)</b>	<b>Trách nhiệm tham gia trong đề tài</b>
1	Nghiên cứu thiết kế máy phát điện dùng năng lượng sóng biển.	2009	Trường Đại học Lạc Hồng	Người thực hiện
2	Ứng dụng thuật toán bộ lọc Kalman mở rộng trong điều khiển tốc độ động cơ đồng bộ nam châm vĩnh cửu không sử dụng cảm biến bằng công nghệ FPGA	2014 - 2015	Trường Đại học Sư Phạm Kỹ Thuật TP Hồ Chí Minh	Người thực hiện

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**

***Hoàng Thị Nga***