



LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Thông tin cá nhân	
Họ và tên	Lê Văn Thụ
Ngày tháng năm sinh	10/11/1964
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Hà Nội
Quê quán	Mỹ Văn, Hưng Yên
Địa chỉ liên lạc	Số nhà 24 ngách 158/4 Nguyễn Sơn, P.Bồ Đề Q.Long Biên, TP HN
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại nhà riêng	
Điện thoại di động	0903237176
Email	Lethu1011@yahoo.com.vn
Fax	
Học vị cao nhất	Thạc sỹ
Năm, nơi công nhận học vị	2007 , Đại học Quốc Gia Hà Nội
Chức danh khoa học	
Năm phong chức danh khoa học	
Chức vụ và đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu)	Trưởng bộ môn Quản lý công nghệ , Khoa Khoa học Quản lý, Đại học Kinh tế Quốc dân

2. Trình độ học vấn			
2.1. Quá trình đào tạo			
Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Chuyên ngành đào tạo	Cơ sở đào tạo
1986	Đại học	Công nghệ chế tạo máy	Đại học Bách Khoa HN
2007	Thạc sỹ	Chính sách KH&CN	Đại học Quốc gia HN

2.2. Tên luận án tiến sỹ:		
2.3. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)		
<i>Thời gian</i>	<i>Nội dung đào tạo</i>	<i>Đơn vị đào tạo</i>
2.3. Trình độ ngoại ngữ		
<i>Ngôn ngữ</i>	<i>Trình độ, mức độ sử dụng</i>	
Anh văn	Nghe, nói, đọc, viết: Trình độ C	
Nga văn	Nghe, nói, đọc, viết: Trình độ B	

3. Quá trình công tác		
<i>Thời gian</i>	<i>Nơi công tác</i>	<i>Công việc đảm nhiệm</i>
1987-1998	Bộ môn Gia công cắt gọt – ĐH KTQD	Giảng viên
1998-2013	Bộ môn QLCN- ĐH KTQD	Phó trưởng bộ môn
2013-2018	Bộ môn QLCN- ĐH KTQD	Trưởng bộ môn

4. Nghiên cứu khoa học			
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu		Kinh doanh và quản lý	
4.2. Các công trình khoa học đã công bố			
4.2.1. Sách giáo trình, sách chuyên khảo			
<i>Năm xuất bản</i>	<i>Tên sách</i>	<i>Mức độ tham gia (là chủ biên, là đồng tác giả, tham gia viết một phần)</i>	<i>Nơi xuất bản</i>
1992	Giáo trình gia công cắt gọt kim loại	Tham gia viết một phần	Nhà xuất bản đại học KTQD
1997	Giáo trình Quản lý công nghệ	Tham gia viết một phần	Nhà xuất bản đại học KTQD
2004	Bài giảng Quản lý môi trường	Đồng chủ biên	Nhà xuất bản đại học KTQD
2013	Giáo trình Quản lý công nghệ	Đồng chủ biên	Nhà xuất bản đại học KTQD
2016	Bài giảng Chính sách KH&CN	Chủ biên	Nhà xuất bản đại học KTQD
4.2.2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước			
<i>Năm công bố</i>	<i>Tên bài báo</i>	<i>Tên, số tạp chí công bố, trang tạp chí</i>	<i>Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)</i>

1998	Tự động cân bằng tải trọng đầu rung	Tạp chí cơ học	Tác giả

4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài

Năm công bố	Tên bài báo	Tên, số tạp chí công bố, trang tạp chí	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)

4.2.4. Các báo cáo hội nghị, hội thảo trong nước

Thời gian hội thảo	Tên báo cáo khoa học	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)	Địa điểm tổ chức hội thảo
1997	Hệ thống CNC và khả năng phát triển ở Việt Nam	Tác giả	Hải Phòng
2000	Cân bằng vật chất ở hợp tác xã Đông Hưng-Thái Bình	Tác giả	Thái Bình
2016	Đổi mới công nghệ với vấn đề việc làm của người lao động trong các doanh nghiệp vừa và nhỏ	Tác giả	Hà Nội

4.2.5. Các báo cáo hội nghị, hội thảo quốc tế

Thời gian hội thảo	Tên báo cáo khoa học	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)	Địa điểm tổ chức hội thảo

4.3. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học các cấp

Thời gian thực hiện	Tên chương trình, đề tài	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu/chưa nghiệm thu)

2003-2004	Áp dụng phương pháp của APCTT để phân tích năng lực công nghệ của các doanh nghiệp nhỏ và vừa ở Việt Nam	Cấp bộ	Thư ký	Nghiệm thu tốt
2016	Tác động của chính sách hỗ trợ của nhà nước tới việc áp dụng thực hành nông nghiệp tốt của các cơ sở sản xuất trái cây ở Việt Nam	Cấp trường	Thành viên	Nghiệm thu tốt

4.4. Giải thưởng về nghiên cứu khoa học trong và ngoài nước

Năm	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức trao tặng

4.5. Kinh nghiệm hướng dẫn NCS

Họ tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn

4.6. Những thông tin khác về nghiên cứu khoa học

Tham gia các tổ chức, hiệp hội ngành nghề; thành viên ban biên tập các tạp chí khoa học trong và ngoài nước; thành viên các hội đồng quốc gia, quốc tế...

Tên tổ chức	Vai trò tham gia

5. Các đề tài nghiên cứu khoa học (liên quan đến ngành đăng ký đào tạo) do cơ sở đào tạo thực hiện (kèm theo bản liệt kê có bản sao quyết định, bản sao biên bản nghiệm thu)

STT	Tên đề tài	Cấp quyết định, mã số	Số QĐ, ngày QĐ

6. Các hướng NC, lĩnh vực hoặc đề tài NC nhận NCS trong năm học 200... – 200... và số lượng NCS tiếp nhận				
<i>STT</i>	<i>Hướng nghiên cứu, lĩnh vực nghiên cứu hoặc đề tài nghiên cứu cần nhận NCS</i>	<i>Họ tên, học vị, chức danh KH người có thể hướng dẫn NCS</i>	<i>Số lượng NCS có thể nhận</i>	
7. Các công trình công bố của cán bộ khoa học thuộc khoa học đơn vị chuyên môn trong 5 năm trở lại đây				
<i>STT</i>	<i>Tên công trình</i>	<i>Tên tác giả</i>	<i>Nguồn công bố</i>	
8. Các hội nghị hội thảo khoa học chuyên ngành đã tổ chức từ khi bắt đầu đào tạo tiến sĩ				
<i>STT</i>	<i>Tên hội nghị, hội thảo</i>	<i>Số lượng đại biểu/đại biểu nước ngoài</i>	<i>Số lượng báo cáo</i>	<i>Đại điểm và thời gian tổ chức</i>

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN
TRƯỞNG KHOA KHOA HỌC QUẢN LÝ**

PGS. TS. ĐỖ THỊ HẢI HÀ

Hà Nội, ngày 1 tháng 08 năm 2018
NGƯỜI KHAI

Ths. Lê Văn Thụ