

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Kèm theo Thông tư số: 23/2014/TT-BGDĐT ngày 18 tháng 07 năm 2014
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Trần Thị Kim Loan Giới tính: Nữ
Ngày, tháng, năm sinh: 14/7/1959 Nơi sinh: Bến Tre
Quê quán: Bến Tre Dân tộc: Kinh
Học vị cao nhất: Tiến sĩ Năm, nước nhận học vị: 2010 – VN
Chức danh khoa học cao nhất: Năm bổ nhiệm:
Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu):
Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Giảng viên (mời giảng) Khoa Quản
Lý Công Nghiệp – Đại học Bách khoa – Thành phố Hồ Chí Minh
Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: 189 đường Nguyễn Thị Nhỏ, Phường 9, Quận Tân
Bình, Tp. Hồ Chí Minh.
Điện thoại liên hệ: CQ: NR: 38636033 DD: 0909375665
Fax: Email: kimloanbk@gmail.com

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy
Nơi đào tạo: Đại học Bách khoa Tp. Hồ Chí Minh
Ngành học: Ngành chế tạo máy
Nước đào tạo: Việt Nam Năm tốt nghiệp: 1981
Bằng đại học 2: Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

- Thạc sĩ chuyên ngành: Quản Trị Kinh Doanh
Năm cấp bằng: 2004
Nơi đào tạo: Đại học Bách khoa Tp. Hồ Chí Minh
- Tiến sĩ chuyên ngành: Quản Trị Kinh Doanh
Năm cấp bằng: 2010
Nơi đào tạo: Đại học Bách khoa Tp. Hồ Chí Minh
- Tên luận án: Những yếu tố quản lý ảnh hưởng đến năng suất doanh nghiệp trong ngành sản xuất công nghiệp.

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh
2.

Mức độ sử dụng: Đọc , Viết
Mức độ sử dụng:

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
2005 đến nay	Đại học Bách khoa Tp. Hồ Chí Minh	Giảng viên (mời giảng). Hướng dẫn luận văn ThS. ngành Quản Trị Kinh Doanh

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Nghiên cứu công cụ chẩn đoán và lộ trình tái cấu trúc các doanh nghiệp Việt Nam trong giai đoạn chuyển đổi và tái cấu trúc nền kinh tế.	2015-2016	Đề tài Sở khoa học Công nghệ TP. HCM	Tham gia
2	Xây dựng cụm liên kết sản xuất (cluster) gắn liền với chính sách phát triển công nghiệp hỗ trợ và các doanh nghiệp vừa và nhỏ trong ngành cơ khí ô tô.	2014-2015	Đề tài Sở khoa học Công nghệ TP. HCM	Tham gia
3	Nghiên cứu những yếu tố quản lý có ảnh hưởng đến năng suất và đề xuất các giải pháp nâng cao năng suất các doanh nghiệp tại Tp.HCM.	2007-2008	Đề tài Sở khoa học Công nghệ TP. HCM	Chủ nhiệm

2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1	Experiencing approaches to industrial cluster formation. Which path automobile industrial cluster in Vietnam should be?	2015	Proceedings of the 2nd International Conference on Project and Program Management, VNP2M 2015, HCM City, Vietnam, Construction Publishing House, March 2015.

