

# LÝ LỊCH KHOA HỌC

## I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: LÊ THỊ KIỀU NHI

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 17/5/1986

Nơi sinh: Triệu Phước, Triệu Phong, Quảng Trị

Quê quán: Triệu Phước, Triệu Phong, Quảng Trị

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2013, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất:

Năm bổ nhiệm:

Chức vụ:

Đơn vị công tác: Khoa CNTT – Trường CĐSP Quảng Trị

Địa chỉ liên lạc:

Điện thoại liên hệ: CQ: , NR: , DD: 0915363338

Fax:

E-mail: nhi\_lk@qtttc.edu.vn

## II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

### 1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính Quy

Nơi đào tạo: Trường ĐH SP Huế - ĐH Huế

Ngành học: Sư phạm Tin học

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2009

Bằng đại học 2: Không

Năm tốt nghiệp:

### 2. Sau đại học

- Bằng Thạc sĩ chuyên ngành: Khoa học máy tính Năm cấp bằng: 2013

Nơi đào tạo: Trường ĐH Khoa học Huế - ĐH Huế

- Bằng Tiến sĩ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tên luận án/luận văn bậc cao nhất: Tìm hiểu về logic mô tả có yếu tố thời gian

**3. Ngoại ngữ:** 1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: B1

2.

Mức độ sử dụng:

## III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

Thời gian	nơi công tác	công việc đảm nhiệm
8/2009 đến nay	Trường CĐSP Quảng Trị	Giảng viên

## IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Lĩnh vực nghiên cứu: Công nghệ thông tin

2. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã tham gia:

2.1. Đề tài cấp Nhà nước; Bộ, Ngành, Tỉnh

TT	Tên đề tài	Đề tài cấp, mã số đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu

2.2. Đề tài cấp Cơ sở (trường)

TT	Tên đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu
1	Tìm hiểu cách giải quyết bài toán hệ ràng buộc và tối ưu tổ hợp. Áp dụng xây dựng xếp thời khoá biểu tại trường CĐSP Quảng Trị	Đồng tác giả	2010-2011	2011
2	Mô hình hóa thời gian cho mô hình ER bằng logic mô tả thời gian	Đồng tác giả	2014-2015	2015

3. Các công trình khoa học đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố...)

3.1. Đăng trên tạp chí ISI

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

3.2. Đăng trên tạp chí quốc tế ngoài ISI và tạp chí trong nước

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

Lưu ý: Chỉ ghi các công trình có chỉ số ISSN

4. Sách chuyên khảo, giáo trình đã xuất bản:

4.1. Sách xuất bản quốc tế

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

#### 4.2. Sách xuất bản trong nước

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

#### 5. Tham gia báo cáo hội thảo khoa học

TT	Tên bài báo cáo	Tên tác giả	Tên hội thảo	Địa điểm; ngày, tháng, năm tổ chức hội thảo

### V. THAM GIA ĐÀO TẠO

#### 1. Hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp

TT	Họ tên sinh viên	Tên khóa luận	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

#### 2. Hướng dẫn luận văn thạc sĩ

TT	Họ tên học viên	Tên luận văn	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

#### 3. Hướng dẫn luận án tiến sĩ

TT	Họ tên NCS	Tên luận án	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

### VI. CÁC GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

TT	Tên giải thưởng	Hạng giải thưởng	Nơi cấp	Năm cấp

### VII. THÔNG TIN KHÁC

*Quảng Trị, ngày...tháng...năm 2016*

**Người khai**

(Ghi rõ chức danh, học vị, họ tên)

ThS. Lê Thị Kiều Nhi