

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Thông tin trong 5 năm gần nhất)

I. THÔNG TIN CHUNG

1. **Họ và tên:** Lê Ngọc Luyện

2. **Ngày sinh:** 10/04/1988

3. **Nam/nữ:** Nam

4. **Nơi đang công tác:**

Trường/viên: Trường Đại học Đà Lạt

Phòng/Khoa: Khoa Công nghệ Thông tin

Bộ môn: Kỹ thuật phần mềm

5. **Học vị:** Thạc sĩ

năm đạt: 2015

6. **Học hàm:**

năm phong:

7. Liên lạc:

<i>TT</i>		<i>Cơ quan</i>	<i>Cá nhân</i>
1	Địa chỉ	1 Phù Đổng Thiên Vương, TP. Đà Lạt	40, Đinh Công Tráng, P7, Đà Lạt
2	Điện thoại/ fax	02633552540	0949 520 271
3	Email	luyenln@dlu.edu.vn	luyenlengoc@gmail.com

8. Trình độ ngoại ngữ:

<i>T</i> <i>T</i>	<i>Tên ngoại ngữ</i>	<i>Nghe</i>			<i>Nói</i>			<i>Viết</i>			<i>Đọc hiểu tài liệu</i>		
		<i>Tó</i> <i>t</i>	<i>Kh</i> <i>á</i>	<i>T</i> <i>B</i>	<i>Tó</i> <i>t</i>	<i>Kh</i> <i>á</i>	<i>T</i> <i>B</i>	<i>Tó</i> <i>t</i>	<i>Kh</i> <i>á</i>	<i>T</i> <i>B</i>	<i>Tó</i> <i>t</i>	<i>Kh</i> <i>á</i>	<i>TB</i>
1	Tiếng Anh	x				x		x			x		
2	Tiếng Pháp	x				x		x			x		

9. Thời gian công tác:

<i>Thời gian</i>	<i>Nơi công tác</i>	<i>Chức vụ</i>
Từ 06/2011 đến nay (03/2018)	Trường Đại học Đà Lạt	Giảng viên – Khoa CNTT

10. Quá trình đào tạo:

<i>Bậc đào tạo</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Nơi đào tạo</i>	<i>Chuyên ngành</i>	<i>Tên luận án tốt nghiệp</i>
Đại học	2006-2011	Trường Đại học Đà Lạt	Công nghệ Phần mềm	Xây dựng hệ thống hỗ trợ giáo dục trực tuyến
Thạc sĩ	2013-2015	La Rochelle University	Intelligent Systems & Multimedia	Development of a knowledge system for BIG DATA application to phenotyping data in rice (O. Sativa)
Tiến sĩ				

Tiến sỹ Khoa học				
------------------------	--	--	--	--

11. Các lĩnh vực chuyên môn và hướng nghiên cứu

11.1 Lĩnh vực chuyên môn:

- Lĩnh vực: Công nghệ thông tin
- Chuyên ngành: Khoa học máy tính
- Chuyên môn: Data Science

11.2 Hướng nghiên cứu:

1. Data Mining
2. Natural Language Understanding
3. Data Representation

II. NGHIÊN CỨU VÀ GIẢNG DẠY

1. Đề tài/dự án

TT	Tên đề tài/dự án	Mã số & cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Kinh phí (triệu đồng)	Chủ nhiệm /Tham gia	Ngày nghiệm thu	Kết quả
1	Xây dựng Hệ thống thông tin Quản lý Khoa Công nghệ Thông tin Phân hệ Quản lý Đào tạo	Trường	12/2012 - 12/2013	20	Chủ nhiệm	12/2013	Đạt

2. Hướng dẫn sinh viên, học viên cao học, nghiên cứu sinh

T	Tên SV, HVCH, NCS	Tên luận án	Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Sản phẩm của đề tài/dự án (chỉ ghi mã số)
1	Lê Ngọc Nhân Lê Quốc Việt	Phát triển mạng học tập trường Đại học Đà Lạt	2012	Đại học	
2	Lê Quang Hoàng Ngô Văn Hậu	Phát triển mạng xã hội cho nhà nông	2013	Đại học	
3	Hoàng Quốc Hùng	Mạng học tập trường Đại học Đà Lạt - hoàn thiện và triển khai	2013	Đại học	
4	Nguyễn Thanh Hai	Tìm hiểu và xây dựng ứng dụng đa nền tảng dựa trên framework PhoneGap	2014	Đại học	

III. CÁC CÔNG TRÌNH ĐÃ CÔNG BỐ

1. Sách

1.1 Sách xuất bản Quốc tế

<i>TT</i>	<i>Tên sách</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Nhà xuất bản</i>	<i>Năm xuất bản</i>	<i>Tác giả/ đồng tác giả</i>	<i>Bút danh</i>

1.2. Sách xuất bản trong nước

<i>TT</i>	<i>Tên sách</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Nhà xuất bản</i>	<i>Năm xuất bản</i>	<i>Tác giả/ đồng tác giả</i>	<i>Bút danh</i>

2. Các bài báo

2.1. Đăng trên tạp chí Quốc tế

<i>TT</i>	<i>Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu ISSN (ghi rõ thuộc ISI hay không)</i>	<i>Điểm IF</i>

2.2. Đăng trên tạp chí trong nước

<i>TT</i>	<i>Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số của tạp chí, trang đăng bài viết, năm xuất bản</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu ISSN</i>	<i>Ghi chú</i>

2.3. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị Quốc tế

<i>TT</i>	<i>Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu ISBN</i>	<i>Ghi chú</i>
1	Le Ngoc L, Jouannic S, Gantet P and Larmande P. Development of generic indexing tool to optimize the use of biological data, Poster at JOBIM 2015, Clémont-Ferrand, France			
2	Le Ngoc L, Tireau A, Venkatesan A, Neveu P and Larmande P. Development of a knowledge system for Big Data: Case study to phenotyping data. Int. Conf. Web Intell. Min. Semant. WIMS '16 2016; Nimes, France			

2.4. Đăng trên kỷ yếu Hội nghị trong nước

<i>TT</i>	<i>Tên tác giả, tên bài viết, tên Hội nghị, thời gian tổ chức, nơi tổ chức</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu ISBN</i>	<i>Ghi chú</i>

IV. CÁC GIẢI THƯỞNG

1. Các giải thưởng Khoa học và Công nghệ

<i>TT</i>	<i>Tên giải thưởng</i>	<i>Nội dung giải thưởng</i>	<i>Nơi cấp</i>	<i>Năm cấp</i>

2. Bằng phát minh, sáng chế (patent)

<i>TT</i>	<i>Tên bằng</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu</i>	<i>Năm cấp</i>	<i>Nơi cấp</i>	<i>Tác giả/ đồng tác giả</i>

3. Bằng giải pháp hữu ích

<i>TT</i>	<i>Tên giải pháp</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>	<i>Số hiệu</i>	<i>Năm cấp</i>	<i>Nơi cấp</i>	<i>Tác giả/ đồng tác giả</i>

4. Ứng dụng thực tiễn và thương mại hoá kết quả nghiên cứu

<i>TT</i>	<i>Tên công nghệ/ giải pháp hữu ích đã chuyển giao</i>	<i>Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng</i>	<i>Năm chuyển giao</i>	<i>Sản phẩm của đề tài/ dự án (chỉ ghi mã số)</i>

V. THÔNG TIN KHÁC

1. Tham gia các chương trình trong và ngoài nước

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên chương trình</i>	<i>Chức danh</i>

2. Tham gia các Hiệp hội Khoa học, Ban biên tập các tạp chí Khoa học, Ban tổ chức các Hội nghị về KH&CN

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên Hiệp hội/ Tạp chí/ Hội nghị</i>	<i>Chức danh</i>

3. Tham gia làm việc tại Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu theo lời mời

<i>TT</i>	<i>Thời gian</i>	<i>Tên Trường Đại học/ Viện/ Trung tâm nghiên cứu</i>	<i>Nội dung tham gia</i>

Ngày 15 tháng 03 năm 2018

Người khai
(Họ tên và chữ ký)

Lê Ngọc Luyện