

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

LÝ LỊCH KHOA HỌC

(Theo mẫu tại Thông tư số 08/2011/TT-BGDĐT ngày 17/02/2011 của Bộ trưởng Bộ GDĐT – Phụ lục V)

I. LY LỊCH SƠ L	UQC		
Họ và tên: NGUYÍ	ĐN THIỆN DƯƠNG		Giới tính: Nam
Ngày, tháng, năm s	inh: 17/01/1998		. Nơi sinh: TP. Hồ Chí Minh
Quê quán: xã Lê Lo	ợi, tỉnh Hưng Yên		Dân tộc: Kinh
Học vị cao nhất: Th	nạc sĩ	1	Năm, nước nhận học vị: 2024
Chức danh khoa họ	oc cao nhất:		Năm bổ nhiệm:
Chức vụ (hiện tại h	oặc trước khi nghỉ hưu): Giảng viên	
Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước kh	i nghỉ hưu): Phân	n hiệu Trường Đại học Giao
thông Vận tải tại T	P. Hồ Chí Minh		
Chỗ ở riêng hoặc đ	ịa chỉ liên lạc: tổ 5 ấp F	Rạch Đá, xã Dầu T	iếng, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại liên hệ:	0978 720 901		
Fax:	E-mail: <u>ntduong@</u>	utc2.edu.vn	
Số CCCD: 079098	013566 Ngày cấ	p: 28/05/2025	Nơi cấp: TP. Hồ Chí Minh
II. QUÁ TRÌNH Đ	OÀO TẠO		
1. Đại học:			
Hệ đào tạo: Chính	quy		
Nơi đào tạo: Trườn	g Đại học Công nghệ t	hông tin – Đại học	Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
Ngành học: Hệ thố	ng thông tin		
Nước đào tạo: Việt	Nam		Năm tốt nghiệp: 2021
2. Sau đại học			
- Thạc sĩ chuyên	ngành: Hệ thống thông	tin	Năm cấp bằng: 2024
Nơi đào tạo: T	rường Đại học Khoa l	nọc Tự nhiên – Đạ	ại học Quốc gia TP. Hồ Chí
Minh			
- Tiến sĩ chuyên 1	ngành:		Năm cấp bằng:
Nơi đào tạo:			
- Tên luận án:			
3. Ngoại ngữ:	1. Tiếng Anh	Mức độ sử c	dung: B2 (theo CEFR)



III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
06/2021 đến	Tổng công ty giải pháp	Nhân viên kiểm thử phần mềm
04/2022	doanh nghiệp Viettel tại TP.	
	Hồ Chí Minh	
06/2022 đến nay	Phân hiệu Trường Đại học	Giảng viên
	Giao thông Vận tải tại TP.	
	Hồ Chí Minh	

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

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

		,	,	
TT	Tên để tài nghiên cứu	Năm bắt	Đề tài cấp	Trách nhiệm tham gia
		đầu/Năm	(NN, Bộ,	trong đề tài
		hoàn	ngành,	
		thành	trường)	
1	Nghiên cứu các kĩ thuật	2022/2023	Trường	Chủ nhiệm
	trích xuất thông tin và áp			
	dụng xây dựng hệ thống			
	Chatbot phục vụ công tác			
	quản lý đào tạo và sinh			
	viên			
2	Nghiên cứu đồ thị tri thức	2023/2024	Trường	Chủ nhiệm
	và ứng dụng thuật toán			
	dijikstra để đề xuất các			
	khóa học phù hợp với vị trí			
	công tác trong lĩnh vực			
	quản trị kinh doanh			
3	Nghiên cứu và ứng dụng cơ	2024/2025	Trường	Chủ nhiệm
	sở dữ liệu vector trong phát			
	hiện gian lận trong giao			
	dịch thẻ tín dụng			



2. Các công trình khoa học đã công bố:

TT	Tên công trình	Năm	Tên tạp chí
		công bố	
1	A Knowledge Map Mining-	2024	International Joint Conference on
	Based		Knowledge Discovery, Knowledge
	Personalized Learning Path		Engineering and Knowledge
	Recommendation Solution		Management, IC3K - Proceedings
	for English		
	Learning.		

TP. Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 07 năm 2025

Xác nhận của cơ quan

Người khai ký tên (Ghi rõ chức danh, học vị)

Ths. Nguyễn Thiện Dương