



LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Ngô Thị Oanh

Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 22/05/1987

Nơi sinh: Xã Phùng Hưng, Huyện Khoái Châu, Tỉnh Hưng Yên

Quê quán: Xã Phùng Hưng, Huyện Khoái Châu, Tỉnh Hưng Yên

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2015

Chức danh khoa học cao nhất: Giảng viên hạng III

Năm bổ nhiệm: 2021

Chức vụ: Cán bộ, giảng viên Viện Công nghệ Thông tin

Đơn vị công tác: Viện Công nghệ Thông tin

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc:

Điện thoại liên hệ:

CQ:

NR:

DD:

Fax:

Email:

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông

Ngành học: Công nghệ thông tin

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 2012

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

Thạc sĩ chuyên ngành: Hệ thống thông tin

Năm cấp bằng: 2015

Nơi đào tạo: Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông

Tiến sĩ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

Tên luận án:

3. Ngoại ngữ:

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
- 10/2021	Công ty CP Đầu tư và Phát triển Thuận Thiên	Nhân viên
- 05/2016	Hệ thống nhà hàng Baba Ao Quê	Quản lý
- 11/2013	Gitizen Academy	Quản lý
- 09/2011	Công ty CPTM Bếp Việt	Nhân viên
- 08/2013	TEACH (The English Academic Centre Hanoi)	Nhân viên
-	Học viện Phụ nữ Việt Nam	Giảng viên

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài/chương trình/hoạt động 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.	Xây dựng Nghiên cứu đề xuất nội dung chi tiết của hệ thống thông tin (platform) theo đề án chuyển đổi số trong học viện phụ nữ việt nam	2022	Học viện (Tập thể) và tương đương	Thành viên
2.	Xây dựng Nghiên cứu, xây dựng phần mềm nhắc lịch coi thi cho cán bộ, giảng viên Học viện phụ nữ việt nam	2023	Học viện (Tập thể) và tương đương	Thành viên - Thư ký
3.	ỨNG DỤNG THỰC TẠI ẢO 3D TRONG SỐ HOÁ PHÒNG TRƯNG BÀY - HỌC VIỆN PHỤ NỮ VIỆT	2024	Học viện (Tập thể) và tương đương	Thành viên - Thư ký

	NAM		
--	-----	--	--

2. Các bài đăng trên tạp chí khoa học:

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1.	NGHIÊN CỨU, XÂY DỰNG PHẦN MỀM NHẮC VIỆC CHO CÁN BỘ GIẢNG VIÊN HỌC VIỆN PHỤ NỮ VIỆT NAM	2023	Tạp chí khoa học trong nước
2.	Một số nội dung thông tin phục vụ cho chuyển đổi số tại Học viện Phụ nữ Việt Nam	2022	Không có thông tin

3. Các công trình khoa học, công nghệ khác

TT	Tên sản phẩm, bài viết	Năm công bố	Tên hội thảo, tài liệu
1.	LÝ DO PHỤ NỮ DÂN TỘC THIỂU SỐ TẠI HÀ GIANG CHỌN KHỞI NGHIỆP LÀM CON ĐƯỜNG PHÁT TRIỂN	2023	PHỤ NỮ KHỞI NGHIỆP, ĐỔI MỚI SÁNG TẠO TRONG THỜI KỲ MỚI
2.	Xây dựng hệ thống quản lý sinh viên dựa trên Vi điều khiển Arduino và mạch cảm biến thẻ	2023	Hội nghị Quốc gia lần thứ XXVI về Điện tử, Truyền thông và Công nghệ Thông tin (National Conference on Electronics, Communications and Information Technology - REV-ECIT)
3.	Đề xuất cải tiến lược đồ độ đo trong LTTT	2022	Không có thông tin
4.	QUÁY RỐI TÌNH DỤC TRÊN KHÔNG GIAN MẠNG: ẢNH HƯỞNG CỦA GIỚI VÀ PHƯƠNG TIỆN GIAO TIẾP	2022	Không có thông tin

4. Tham gia đào tạo sau đại học, môn giảng dạy:

5. Hướng dẫn khoa học

Số Học viên cao học, NCS đã bảo vệ

T T	Họ tên NCS hoặc Học viên	Đối tượng	Trách nhiệm hướng dẫn	Thời gian hướng dẫn	Cơ sở đào tạo	Năm được cấp bằng
----------------	---	----------------------	--	--------------------------------	----------------------	----------------------------------

6 . Tham gia hoạt động, chương trình khác:

V. CÁC THÀNH TÍCH, GIẢI THƯỞNG

TT	Năm	Thành tích, giải thưởng
-----------	------------	--------------------------------

Xác nhận của cơ quan

....., ngày tháng năm

Người khai kí tên

(Ghi rõ chức danh, học vị)