**Phụ lục IV**

*(Kèm theo Thông tư số: /2017/TT-BGDĐT ngày tháng năm 2017*

*của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)*

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: PHẠM TRÀ MY Giới tính: Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: 27 /09/1988 Nơi sinh: H. Quan Hóa – T.Thanh Hóa

Quê quán: H. Quan Hóa – T.Thanh Hóa Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sĩ Năm, nước nhận học vị: 2013, Việt Nam

Chức vụ hiện tại: Giảng viên, Phó chủ tịch Công đoàn Viện KTCN

Đơn vị công tác hiện tại: Viện Kỹ thuật Công nghệ, Trường Đại học Vinh

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: Chung cư Tràng An 1 – Đường Lê Mao- P.Vinh Tân – Tp. Vinh – Tỉnh Nghệ An

Điện thoại liên hệ: 0946.377.599

Email: phamtramy46a@gmail.com

# II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

**1. Đại học**

|  |  |
| --- | --- |
| Hệ đào tạo: Chính quy | |
| Nơi đào tạo: Đại học Vinh | |
| Ngành học: Sư phạm Tin học | |
| Nước đào tạo: Việt Nam | Năm tốt nghiệp: 2009 |

**2. Sau đại học**

|  |  |
| --- | --- |
| Thạc sĩ chuyên ngành: Hệ thống thông tin | Năm cấp bằng: 2013 |
| Nơi đào tạo: Học viện Kỹ thuật quân sự Hà Nội | |

**3. Ngoại ngữ**

|  |  |
| --- | --- |
| Tiếng Anh | Trình độ: IELTS 5.5 |

**III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thời gian** | **Nơi công tác** | **Công việc đảm nhiệm** |
| 9/2009 – 3/2017 | Khoa CNTT – Đại học Vinh | Giảng viên giảng dạy các học phần được phân công |
| 4/2017- Nay | Viện Kỹ thuật - Công nghệ | Giảng viên giảng dạy các học phần được phân công |

**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** |
|  | Nghiên cứu đổi mới nội dung, phương pháp giảng dạy và đánh giá khối kiến thức hệ thống máy tính và xử lí thông tin theo tiếp cận CDIO | 2019 | Trường | Thành viên |
|  | Nghiên cứu rà soát, cập nhật chương trình đào tạo ngành công nghệ thông tin theo tiếp cận CDIO | 2022 | Trường | Thành viên |

1. **Các công trình khoa học đã công bố:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên công trình** | **Năm công bố** | **Tên tạp chí** |
|  | Sử dụng hệ thống quản lý học trưc tuyến để quản lý quá trình học trực tuyến của sinh viên năm thứ nhất tại Trường Đại học Vinh | 2020 | Thiết bị giáo dục |
|  | Nghiên cứu và cài đặt thử nghiệm hệ thống nhận dạng chữ số viết tay sử dụng mạng Nơ ron | 2022 | Thiết bị giáo dục |
|  | A simple design of water-based broadband metamaterial absorber for broadband thz applications | 2022 | Communications in Physics |
|  | Hoang Huu Viet, Nguyen Thi Uyen, **Pham Tra My**, Son Thanh Cao, Le Hong Trang. A Max-Min Conflict Algorithm for the Stable Marriage Problem. in Proceddings of 16th Pacific Rim Knowledge Acquisition Workshop (Lecture Notes in Computer Science 11669, ISBN 978-3-030-30638-0), PKAW 2019, Cuvu, Fiji, August 26-27, 2019. | 2019 | Springer/ Singapo |
|  | Nghiên cứu các phương pháp thiết kế bộ lọc số iir và xây dựng ứng dụng thử nghiệm trên phần mềm matlab | 2023 | Tạp chí giáo chức Việt Nam |
|  | Nghiên cứu thuật toán tối ưu hóa đàn kiến cho bài toán người đi du lịch | 2023 | Tạp chí Công dân và Khuyến học |

|  |  |
| --- | --- |
| **Xác nhận của cơ quan** | *Nghệ An, ngày 27 tháng 05 năm 2023*  **Người khai kí tên**  *(Ghi rõ chức danh, học vị)*  **ThS. Phạm Trà My** |