

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Phạm Thị Ngọc Anh**

Ngày sinh: 25/10/1982

Giới tính: Nữ

Nơi sinh: TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Nguyên quán: Huyện Đông Hỷ, Thái Nguyên, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: 327, Tổ 15, Phường Chùa Hang, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0917359352 Email: ngocanhpt@tnu.edu.vn



2. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1 Văn hóa phổ thông: 12/12

2.2 Quá trình đào tạo chuyên môn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Quốc gia	Học vị đạt được	Xếp loại
2002	2007	ĐH Mỹ thuật Công nghiệp Hà Nội	Việt Nam	Cử nhân	Trung bình khá
2015	2017	ĐH Mỹ thuật Công nghiệp Hà Nội	Việt Nam	Thạc sỹ	

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
2008	2008	Trung tâm ứng dụng và phát triển công nghệ tự động hóa		Việt Nam	Tin học
2008	2008	Đại học Sư phạm Hà nội 2		Việt Nam	Sư phạm
04/2013	08/2013	Cao đẳng Simco Sông Đà		Việt Nam	Chứng chỉ Tiếng Nhật
2008	2008	Trung tâm tin học ngoại ngữ EDULINK		Việt Nam	Chứng chỉ Tiếng Anh
11/2013	09/2014	Học viện thiết kế Yokohama		Nhật Bản	Chứng chỉ
06/2015	08/2015	Đại học Sư phạm Hà Nội 2		Việt Nam	NVSP- ĐHCĐ

2019	2019	IIG Việt Nam		Việt Nam	Chứng chỉ tin học
------	------	--------------	--	----------	-------------------

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

Năm công nhận	Trình độ lý luận chính trị
2008	Sơ cấp

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Nhật (Dịch: Khá; Đọc: Khá; Giao tiếp: Khá; Nghe: Khá; Nói: Khá; Viết: Khá)

Tiếng Anh (Dịch: Khá; Đọc: Khá; Giao tiếp: Khá; Nghe: Khá; Nói: Khá; Viết: Khá)

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

- Bảo tồn văn hóa truyền thống ở Nhật Bản qua các yếu tố tạo hình trên sản phẩm truyền thông

Khoa học và Công nghệ 15 (2015) 207-213
- Hình tượng văn Thủy ba trong mỹ thuật cổ Việt Nam và các ứng dụng trên sản phẩm mỹ thuật tạo hình hiện đại

Khoa học và công nghệ (2017) 31
- Ứng dụng hoa văn Thủy ba trong điêu khắc tượng đài đương đại

Khoa học và công nghệ (2018) 15
- Hoa văn Thủy ba Lý, Trần và những biến đổi trên điêu khắc tượng đài đương đại

Tạp chí mỹ thuật 316 (2019) 116

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1				

3.4 Các đề tài, dự án khoa học các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

Đề tài	Ngày bắt đầu	Số tháng	Vai trò
Mô phỏng sự ảnh hưởng của môi trường lên biểu diễn bề mặt của đối tượng ba chiều trong trung bày ảo	5/2018	24	Thành viên

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải

3.6 Các tổ chức , hiệp hội đã tham gia

Tổ chức,Hiệp hội khoa học	Năm tham gia	Vai trò

3.7 Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

Tên luận văn	Tên học viên-NCS	Bậc	Vai trò	Năm

3.8 Danh hiệu nhà giáo

Năm phong	Danh hiệu nhà giáo

Thái Nguyên, ngày.....tháng.....năm.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Phạm Thị Ngọc Anh