

- 03/2019: Tham gia Khoá tập huấn về “Design Thinking” do Dr. Jolanda Tromp tổ chức tại Đại học Duy Tân.

- 03/2019: Tham gia Khoá tập huấn về “Sử dụng hiệu quả Scrum trong công việc” do các giảng viên Đại học Greenwich tại Đà Nẵng thực hiện.

- 04/2019: Tham dự Khoá đào tạo “AWS Quick start – Take your first steps to build on AWS” khoá học online Amazon Web Services.

4. Trình độ ngoại ngữ :

- Ngoại ngữ: Tiếng Anh

5. Định hướng / lĩnh vực nghiên cứu:

- Mô phỏng và giả lập 3D.
- Thực tế ảo (Virtual Reality), thực tế ảo tăng cường (Augmented Reality), Mixed Reality.
- WebGL.

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN KỂ TỪ KHI TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC:

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
09/2018 – nay	Trung tâm CVS - Đại học Duy Tân	Phó Giám đốc
2014 – 2018	Trung tâm CVS - Đại học Duy Tân	Trưởng nhóm kỹ thuật, người phát triển
2012 – 2016	Trung tâm Đào tạo trực tuyến E-learning - Đại học Duy Tân	Trưởng nhóm kỹ thuật, người phát triển
2008 – 2012	Trung tâm công nghệ phần mềm CSE – Đại học Duy Tân	Lập trình viên

IV. HOẠT ĐỘNG GIẢNG DẠY:

V. HOẠT ĐỘNG NGHỀ NGHIỆP KHÁC:

VI. HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ CÁC CÔNG TRÌNH ĐÃ CÔNG BỐ:

1. Công trình nghiên cứu, các dự án đã thực hiện

TT	Tên chương trình (CT), đề tài (ĐT)	Vai trò	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Kết quả
1	Nghiên cứu và phát triển hệ thống huấn luyện hồi sức cấp cứu CPR kết hợp IoT và mô phỏng thực tế ảo VR.	Trưởng nhóm kỹ thuật; Lập trình viên	Trường đại học Duy Tân	2018-5/2019	
2	Nghiên cứu và phát triển hệ thống Dental anatomy với việc kết hợp công nghệ mô phỏng thực tế ảo VR, AR, MR.	Trưởng nhóm kỹ thuật; Lập trình viên	Trường đại học Duy Tân	2/2019	
3	Phục dựng quần thể di tích Mỹ Sơn trên nền tảng công nghệ mô phỏng thực tế ảo VR.	Trưởng nhóm kỹ thuật; Lập trình viên	Trường đại học Duy Tân	4/2019	
4	Nghiên cứu và phát triển hệ thống hệ giải phẫu cơ thể người ảo bằng công nghệ thực tế ảo và thực tế ảo tăng cường (VR/AR).	Trưởng nhóm kỹ thuật; Lập trình viên	Trường đại học Duy Tân	3 năm 2014-2017	
5	Xây dựng hệ thống giảng dạy và học tập trực tuyến E-learning Sakai	Trưởng nhóm kỹ thuật; Lập trình viên	Trường đại học Duy Tân	2012	

2. Giải thưởng và bằng khen

- Thành viên trong nhóm: Giải Bạc duy nhất của Việt Nam năm 2018 “Silver award in Research and Development - Asean ICT Awards 2018 Telmin”
- Thành viên trong nhóm: Ghi danh vào sách vàng sáng tạo Việt Nam 2018
- Thành viên trong nhóm: Giải nhất duy nhất lĩnh vực công nghệ thông tin Nhân tài đất Việt Nam năm 2017
- Thành viên trong nhóm: Giải nhất lĩnh vực công nghệ thông tin trong giải Tri thức trẻ vì giáo dục năm 2016.
- Thành viên trong nhóm: Đứng thứ 2 bình chọn trong vòng Demo sản phẩm và SemiFinal hạng mục PITCH tại RISE 2018 Hồng Kông.

Xác nhận của cơ quan

Ngày 10 tháng 05 năm 2019
Người khai ký tên

Trịnh Hiệp Hoà