

**MCLS: HỆ THỐNG HỌC TẬP CỘNG TÁC DI ĐỘNG XÂY DỰNG
TRÊN MÔ HÌNH MIXGROUP**

Nguyễn Trần Minh Thư, Phạm Minh Tú, Đồng Thị Bích Thủy
Khoa Công nghệ Thông tin, Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM

Tóm tắt

Công nghệ và thiết bị không dây ra đời đã đem lại nhiều thuận lợi cho các lĩnh vực trong xã hội hiện nay. Với việc sử dụng thiết bị di động (TBDĐ) con người có thể truy xuất thông tin bất cứ khi nào và bất cứ nơi đâu họ muốn. Học tập cộng tác sử dụng công nghệ và TBDĐ ngày càng trở nên quan trọng và phổ biến với chúng ta. Trong bài báo này chúng tôi xây dựng một mô hình học tập cộng tác di động dựa trên sự kết hợp của mô hình học cộng tác, công nghệ và TBDĐ. Bên cạnh đó chúng tôi cũng trình bày cách chúng tôi thử nghiệm tính khả thi của mô hình thông qua việc xây dựng hệ thống học tập cộng tác trong môi trường di động tại Việt Nam. Hệ thống này được xây dựng dựa trên nguyên lý lý thuyết của mô hình hệ thống thông tin di động cộng tác MIXGROUP do chúng tôi đề xuất trong các công trình nghiên cứu trước. Thông qua bài báo chúng ta thấy được ý nghĩa và tính khả thi của quá trình nghiên cứu mô hình lý thuyết đến việc áp dụng mô hình trong thực tiễn của hệ thống thông tin di động (HTTT ĐĐ) trong các lĩnh vực xã hội nói chung và trong môi trường giáo dục nói riêng. Ngoài ra chúng ta cũng nhìn thấy được toàn bộ bức tranh của việc nghiên cứu học tập cộng tác di động trên thế giới hiện nay.