



Microsoft đã phát hành một công cụ hỗ trợ tác giúp sinh viên, học giả, nhà nghiên cứu và quĩn trợ viên bổ sung những kiến thức kỹ thuật số của họ.

Theo Neowin, khi đi đầu những người quan tâm sẽ làm việc trên một bài thuyết trình PowerPoint hỗ trợ tác để quy định những khóa học phù hợp với họ, sau đó các liên kết mới khóa học hỗ trợ tác sẽ được cung cấp giúp nâng cao kỹ năng cho họ.

Clare Riley, Giám đốc tiếp thị giáo dục và giáo dục đối học tại Microsoft, cho biết rằng công cụ trợ giúp này sẽ đóng góp đáng kể để giúp người dùng đánh giá kỹ năng đối và viết kỹ thuật số của họ, xác định các khóa học và tài nguyên cần thiết để tăng tốc học tập và nghiên cứu.

Dự án này được phát triển bởi Microsoft với sự trợ giúp của đối học Leicester, Milton Keynes College và JISC - một tổ chức phi lợi nhuận cung cấp các giải pháp kỹ thuật số cho giáo dục và nghiên cứu tại Vương quốc Anh. Công cụ này chia các kỹ năng thành Bronze (Đồng), Silver (Bạc) và Gold (Vàng).

Các khóa học Bronze cung cấp thông tin về cách làm việc trực tuyến, cộng tác và sử dụng quĩ trong thế giới kỹ thuật số, bao gồm trợ giúp với Office 365 Education, OneNote, Sway, GDPR, đám mây.

Các khóa học Silver tập trung vào sự sáng tạo, hợp tác, khả năng tiếp cận, bao gồm Power BI, tiếng nói của sinh viên và học tập dựa trên video.

Các khóa học Gold dành cho những ai muốn sử dụng công nghệ để truy cập mọi nơi và đổi mới những cách khác. Các khóa học này cung cấp trợ giúp với việc phát triển một môi trường làm việc chuyên nghiệp, tìm kiếm việc làm và trở thành giáo viên Skype Master để học hỏi từ các chuyên gia giáo dục khác trên toàn thế giới.

Các công cụ mà Microsoft đã phát triển sẽ ngày càng trở nên quan trọng trong những năm tới khi nhu cầu chuyên gia đã cần báo về sự gia tăng của những người tham gia vào công nghệ.

(TN)