



Giới thiệu Nền tảng

Nền tảng học tập kỹ năng số trực tuyến cung cấp những kiến thức cơ bản cho người học có thể tự tin làm việc với các thiết bị số. Chương trình phù hợp cho mọi đối tượng có nhu cầu trau dồi kỹ năng số phục vụ học tập, công việc và cuộc sống.



CHỨNG NHẬN UY TÍN

Người học nhận được Chứng nhận hoàn thành chương trình được cấp bởi Tập đoàn Microsoft và Tổng cục Giáo dục nghề nghiệp Việt Nam.

Tại sao
nên học tập trên
nền tảng này?

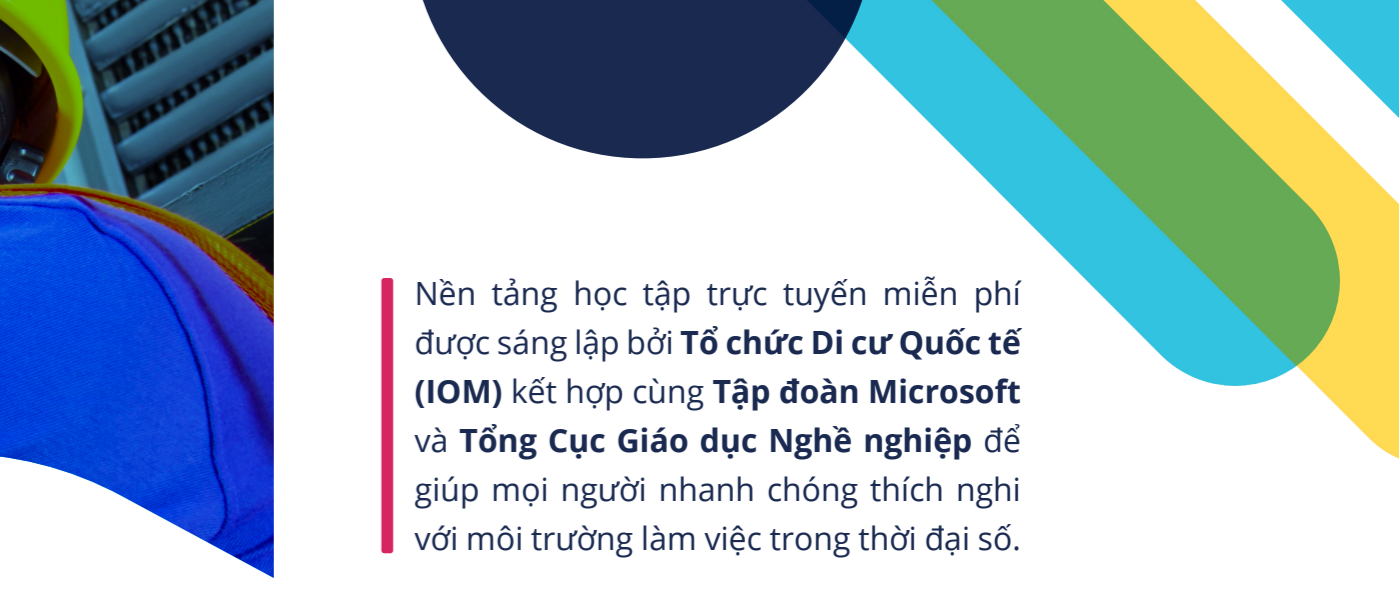


HỌC MỌI LÚC MỌI NƠI

Kỹ năng số cơ bản là nền tảng của mọi công việc trong thời đại công nghệ, việc trau dồi kỹ năng này sẽ giúp mở rộng cơ hội tiếp cận nhiều cơ hội công việc



Truy cập website
congdanso.edu.vn



TÀI LIỆU DÀNH CHO GIÁO VIÊN:

Giáo viên truy cập website congdanso.edu.vn để tải tài liệu hướng dẫn ở phần **TRUY CẬP NHANH** cuối trang web.

Lưu ý

Kiểm tra file tải xuống (*download*) trên thiết bị sau khi click vào "Hướng dẫn cho giáo viên".

**NỀN TẢNG HỌC TẬP
KỸ NĂNG TRỰC TUYẾN
Miễn Phí**

**IOM
UN MIGRATION** | Microsoft |

Khoa hoc 1
**LÀM VIỆC VỚI
MÁY TÍNH**

- + Xác định loại máy tính đang sử dụng
- + Sử dụng máy tính
- + Làm việc với các ứng dụng

Khoa hoc 2
**TRUY CẬP THÔNG TIN
TRỰC TUYẾN**

- + Hướng dẫn truy cập
- + Duyệt web
- + Hoàn thành công việc trực tuyến
- + Tìm kiếm thông tin
- + Đánh giá nguồn nội dung

Khoa hoc 3
**GIAO TIẾP
TRỰC TUYẾN**

- + Giao tiếp thông qua e-mail
- + Giao tiếp bằng các công cụ chat
- + Giao tiếp bằng video

Khoa hoc 4
**THAM GIA AN TOÀN VÀ CÓ
TRÁCH NHIỆM TRÊN MẠNG**

- + Quyền riêng tư trên mạng
- + Sự công bằng và phép lịch sự trên mạng
- + Quyền kỹ thuật số và trách nhiệm

Khoa hoc 5
**TẠO NỘI DUNG
KỸ THUẬT SỐ**

- + Tạo và chỉnh sửa tài liệu số

Khoa hoc 6
**CỘNG TÁC VÀ QUẢN LÝ
NỘI DUNG KỸ THUẬT SỐ**

- + Lưu trữ nội dung trực tuyến
- + Cộng tác để tạo nội dung số
- + Công cụ quản lý thời gian
- + Công cụ quản lý công việc

**Sau đây là 6 bước
để bắt đầu.**

Chương trình Kỹ năng số cơ bản (Digital Literacy)

Khám phá chương trình **Kỹ năng số cơ bản** để cải thiện năng lực sử dụng các thiết bị, phần mềm và Internet phục vụ cho việc cộng tác với người khác, cũng như trong việc tìm kiếm, sử dụng và tạo ra những nội dung hữu ích.

KHOA HỌC 1
**LÀM VIỆC VỚI
MÁY TÍNH**

- + Xác định loại máy tính đang sử dụng
- + Sử dụng máy tính
- + Làm việc với các ứng dụng

KHOA HỌC 2
**TRUY CẬP THÔNG TIN
TRỰC TUYẾN**

- + Hướng dẫn truy cập
- + Duyệt web
- + Hoàn thành công việc trực tuyến
- + Tìm kiếm thông tin
- + Đánh giá nguồn nội dung

KHOA HỌC 3
**GIAO TIẾP
TRỰC TUYẾN**

- + Giao tiếp thông qua e-mail
- + Giao tiếp bằng các công cụ chat
- + Giao tiếp bằng video

KHOA HỌC 4
**THAM GIA AN TOÀN VÀ CÓ
TRÁCH NHIỆM TRÊN MẠNG**

- + Quyền riêng tư trên mạng
- + Sự công bằng và phép lịch sự trên mạng
- + Quyền kỹ thuật số và trách nhiệm

KHOA HỌC 5
**TẠO NỘI DUNG
KỸ THUẬT SỐ**

- + Tạo và chỉnh sửa tài liệu số

KHOA HỌC 6
**CỘNG TÁC VÀ QUẢN LÝ
NỘI DUNG KỸ THUẬT SỐ**

- + Lưu trữ nội dung trực tuyến
- + Cộng tác để tạo nội dung số
- + Công cụ quản lý thời gian
- + Công cụ quản lý công việc

**Sau đây là 6 bước
để bắt đầu.**

- 1** Truy cập vào website theo địa chỉ: congdanso.edu.vn
- 2** Chọn khóa học muốn học
- 3** Đăng nhập hoặc Đăng ký nếu bạn chưa có tài khoản.
- 4** Vào học và hoàn tất các học phần của khóa học.
- 5** Làm bài kiểm tra kết thúc khóa học.
- 6** Điền phản hồi và nhận Chứng nhận hoàn thành khóa học.

**Làm thế nào
để tham gia học tập
trên nền tảng?**