



Thực hiện bởi
giz
Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



BỘ LAO ĐỘNG - THƯƠNG BINH VÀ XÃ HỘI
TỔNG CỤC GIÁO DỤC NGHỀ NGHIỆP
DIRECTORATE OF VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING

BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG

BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG

**CẬP NHẬT MÔN TIN HỌC THEO ĐỊNH HƯỚNG XÂY DỰNG MÔ ĐUN ĐÀO TẠO NĂNG LỰC SỐ
CHO SINH VIÊN HỆ CAO ĐẲNG TRIỂN KHAI THÍ ĐIỂM TẠI MỘT SỐ TRƯỜNG CAO ĐẲNG ĐỐI TÁC CỦA GIZ**

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2022



NỘI DUNG BÁO CÁO



1. Đối sánh: các khung năng lực số, môn Tin học



2. Nội dung môn Tin học cập nhật



3. Triển khai đào tạo môn Tin học cập nhật



1. Đối sánh: các khung năng lực số, môn Tin học

Môn Tin học 2018 và Châu Âu - 2022

UNESCO - 2018

0. Thiết bị và cách vận hành phần mềm

1. Năng lực thông tin và dữ liệu

2. Giao tiếp và hợp tác

3. Sáng tạo nội dung số

4. Sự an toàn

5. Giải quyết vấn đề

6. Năng lực liên quan đến nghề nghiệp

1. Hiểu biết về công nghệ thông tin cơ bản

2. Sử dụng máy tính cơ bản

3. Xử lý văn bản cơ bản

4. Sử dụng bảng tính cơ bản

5. Sử dụng trình chiếu cơ bản

6. Sử dụng Internet cơ bản



2. Nội dung môn Tin học cập nhật

Bài 1

Hiểu biết về năng lực số

- CMCN 4.0 (i4.0)
- Tác động của i4.0 đến cuộc sống
- Nhu cầu về nhân lực có năng lực số
- Cơ hội cá nhân trong i4.0

Bài 2

Vận hành thiết bị số và phần mềm

- Cơ bản về máy tính và thiết bị số
- Tinh chỉnh, cá nhân hóa thiết bị số
- Dịch vụ đám mây
- Bảo vệ dữ liệu cá nhân trên thiết bị và đám mây

Bài 3

Làm việc trong môi trường số

- Internet và môi trường thực số
- Phần mềm, nền tảng trực tuyến
- Văn hóa trên môi trường số
- An toàn thông tin và an ninh mạng

Bài 4

Tạo nội dung số

- Tạo nội dung số nâng cao
- Lưu trữ, chia sẻ và bảo mật nội dung số

Bài 5

Ứng dụng NLS trong nghề nghiệp

- Giao tiếp và cộng tác trong công việc bằng các ứng dụng, nền tảng trực tuyến.
- Xác định và sử dụng công nghệ số phù hợp với đặc thù nghề nghiệp



2. Nội dung môn Tin học cập nhật

Môn Tin học - 2018

1. Hiểu biết về CNTT cơ bản

2. Sử dụng máy tính cơ bản

3. Xử lý văn bản cơ bản

4. Sử dụng bảng tính cơ bản

5. Sử dụng trình chiếu cơ bản

6. Sử dụng Internet cơ bản

Môn Tin học cập nhật - 2022

1. Hiểu biết về năng lực số

2. Vận hành thiết bị số và PM

3. Làm việc trong môi trường số

4. Tạo nội dung số

5. Ứng dụng NLS trong nghề nghiệp

UNESCO - 2018

0. Thiết bị và cách vận hành PM

1. Năng lực thông tin và dữ liệu

2. Giao tiếp và hợp tác

3. Sáng tạo nội dung số

4. Sự an toàn

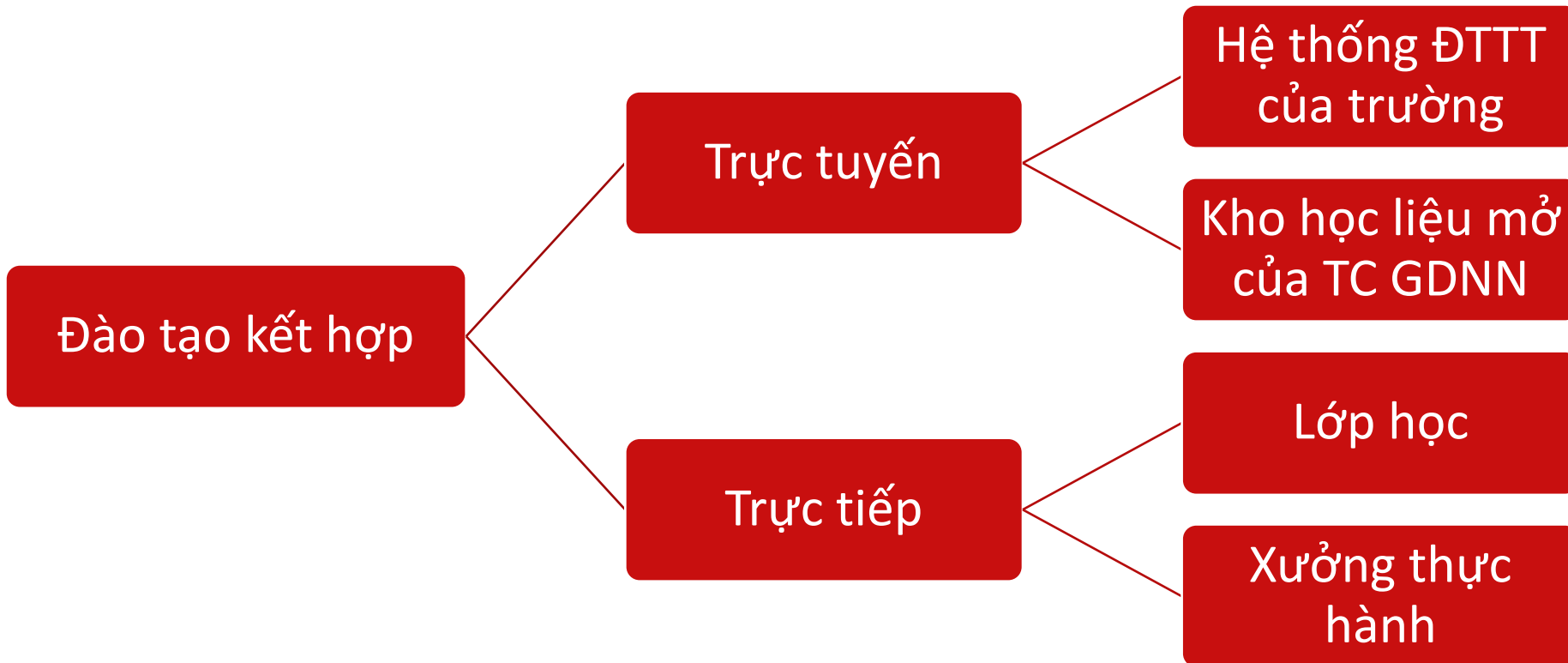
5. Giải quyết vấn đề

6. Năng lực liên quan đến nghề nghiệp



3. Triển khai đào tạo môn Tin học cập nhật

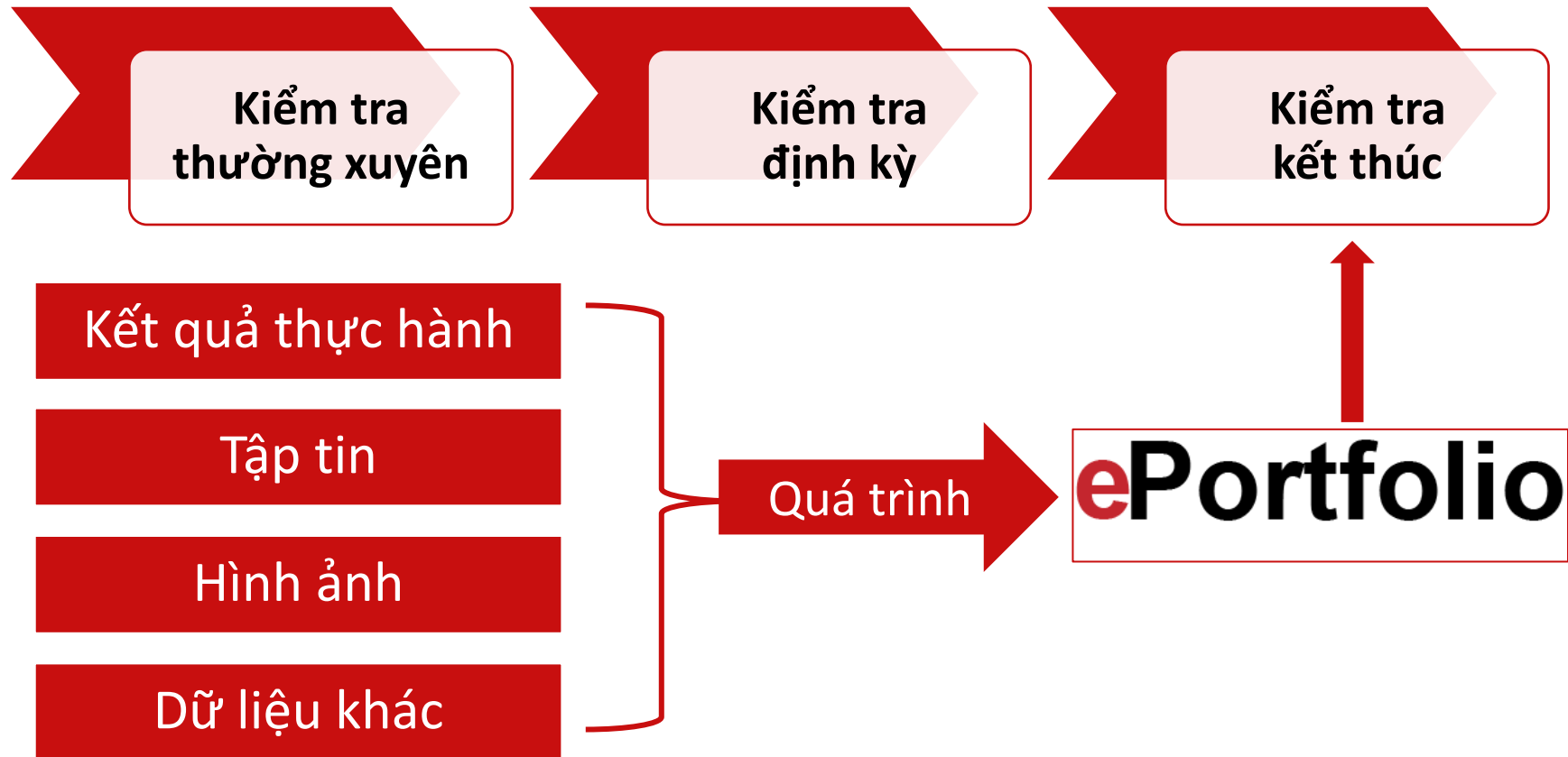
DẠY và HỌC





3. Triển khai đào tạo môn Tin học cập nhật

KIỂM TRA ĐÁNH GIÁ





CẢM ƠN QUÝ VỊ ĐÃ LẮNG NGHE!