

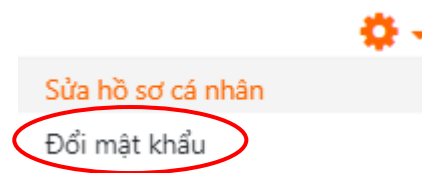
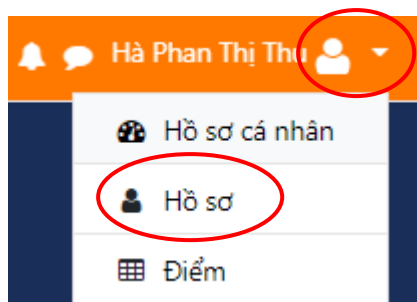
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRANG E-LEARNING CHO SINH VIÊN KHÓA 63

* Cách truy cập vào trang đào tạo trực tuyến:

- Bước 1. Truy cập địa chỉ: <http://elearning.qbu.edu.vn/>
- Bước 2. Click chọn “Trang đào tạo trực tuyến cho khóa 63”



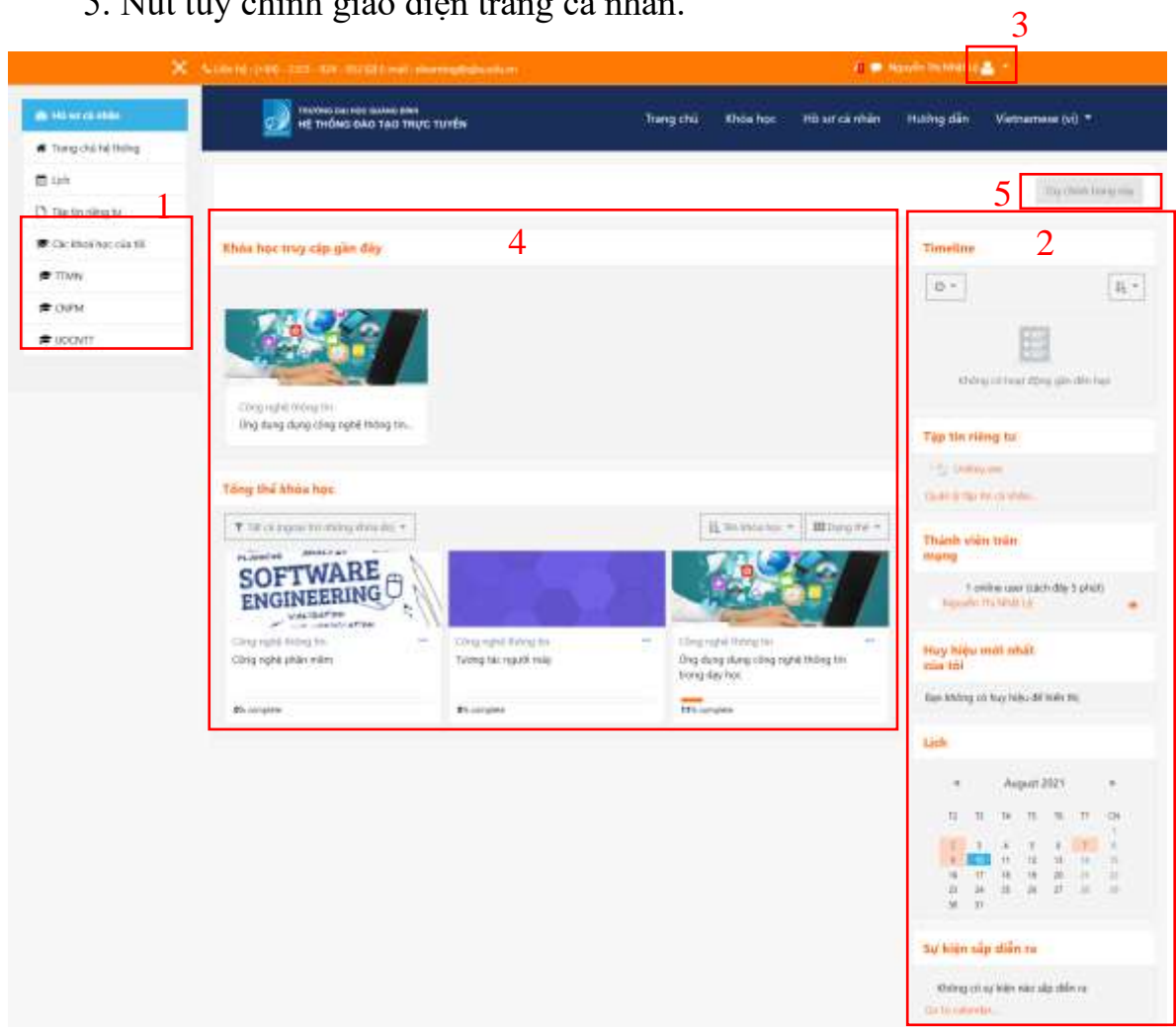
* **Đăng nhập:** Nhập tên tài khoản (là mã số sinh viên viết thường) và mật khẩu (Abcd@1234), sau đó chọn Đăng nhập (Tài danh sách sinh viên tại địa chỉ: shorturl.at/quMPZ). Lần đăng nhập đầu tiên sinh viên phải đổi mật khẩu để bảo mật tài khoản của mình bằng cách vào **Hồ sơ** từ menu cá nhân → **Cài đặt** → **Đổi mật khẩu**.



1. Trang Hồ sơ cá nhân

Trang Hồ sơ cá nhân có các thành phần chính sau:

1. Lối tắt tới các học phần đang trong thời gian mở mà sinh viên được tham gia học.
2. Timeline
3. Menu thiết lập cá nhân
4. Không gian hiển thị các học phần vừa truy cập và các học phần đang tham gia.
5. Nút tùy chỉnh giao diện trang cá nhân.



Hình 1. Trang Hồ sơ cá nhân sinh viên

Chú ý: Sinh viên phải tiến hành cập nhật thông tin cá nhân ở “Menu thiết lập cá nhân” đặc biệt là địa chỉ email cá nhân. Giáo viên sẽ gửi thông báo cho sinh viên qua email và email được sử dụng để phục hồi mật khẩu (khi cần).
Chỉ dẫn thực hiện: Hồ sơ → Sửa hồ sơ cá nhân.

2. Trang học phần

Sau khi chọn một học phần, các nội dung của học phần được hiển thị (như hình 5). Trang học phần có các thành phần cơ bản sau:

1. Các thông tin của học phần như Danh sách thành viên tham gia học phần, Điểm số sinh viên đạt được, lối tắt tới các nội dung trong học phần.

2. Không gian nội dung học phần

3. Theo dõi hoàn thành các nội dung của học phần: có hai dạng trạng thái

- Khi sinh viên hoàn thành nội dung thì hệ thống tự đánh dấu trạng thái “hoàn thành”. Với hoạt động có điều kiện hoàn thành thì sinh viên không tự đánh dấu hoàn thành được (ví dụ như nộp bài tập).

- Sinh viên tự đánh dấu hoàn thành nội dung bằng cách click vào ô tương ứng nếu nội dung không chỉ rõ điều kiện hoàn thành.

Liên hệ : (+84) - 2323 - 824 - 052 E-mail : elearning@qbu.edu.vn Nguyễn Thị Nhật Lê

UDCNTT

Danh sách thành viên

Các huy hiệu

Năng lực **1**

Điểm số

Chung

Chương 1. Cuộc cách mạng công nghiệp 4.0

Chương 2. Phương tiện kỹ thuật dạy học

Chương 3. Mạng máy tính và khai thác thông tin trên Internet

Chương 4. Phần mềm trình diễn thông tin

Hồ sơ cá nhân

Trang chủ hệ thống

Lịch

Tập tin riêng tư

Các khoá học của tôi

TTMN

CNPM

UDCNTT

Ứng dụng dụng công nghệ thông tin trong dạy học

Hồ sơ cá nhân / Các khoá học của tôi / UDCNTT

Quá trình học của bạn

2

Thông báo

Giảng bài trực tuyến trên Google Meet

Điểm danh

Theo dõi các hoạt động

Diễn đàn

Tài liệu bài giảng

Lịch hẹn trao đổi với giáo viên

Chat trên hệ thống

Thư mục tài liệu

Ý kiến góp ý

3

Chương 1. Cuộc cách mạng công nghiệp 4.0

Bài giảng Cuộc cách mạng công nghiệp 4.0

Bài tập chương 1

Chương 2. Phương tiện kỹ thuật dạy học

Bài tập chương 2

Bài giảng Phương tiện kỹ thuật dạy học

Bài tập trắc nghiệm

Chương 3. Mạng máy tính và khai thác thông tin trên Internet

Bài giảng tìm kiếm thông tin trên Internet

Tìm kiếm trên google

Hình 2. Trang một học phần

3. Tham gia/Thực hiện một nội dung của học phần

Để tham gia/Thực hiện một nội dung của học phần, sinh viên click vào nội dung đó. Sinh viên thực hiện theo hướng dẫn trên giao diện hiển thị nội dung. Chú ý có 2 ngôn ngữ lựa chọn là Tiếng anh hoặc Tiếng việt từ menu ngang của trang. Ví dụ thực hiện nộp bài tập như hình sau:

Ứng dụng dụng công nghệ thông tin trong dạy học

Trang chủ / Các khóa học của tôi / UDNTT / Chương 1. Cuộc cách mạng công nghiệp 4.0 / Bài tập chương 1

Bài tập chương 1

Em hãy làm báo cáo trình bày hiểu biết của mình về cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư và những tác động của nó đến đời sống xã hội hiện nay. Báo cáo soạn thảo trên Word không quá 3 trang A4.

Trạng thái bài nộp

Trạng thái bài nộp	Không làm lại
Trạng thái chấm điểm	Chưa chấm điểm
Hạn chót	Thursday, 2 September 2021, 12:00 AM
Thời gian còn lại	21 Các ngày 15 giờ
Chỉnh sửa lần cuối	-

Đăng tải các bình luận

[Các bình luận \(0\)](#)

Thực hiện nộp bài tập

Hình 3. Trang nộp bài tập