

**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG WEBSITE HỌC TẬP TRỰC TUYẾN**  
**(PHẦN DÀNH CHO SINH VIÊN)**

1. Đăng nhập vào hệ thống.....	2
2. Chỉnh sửa thông tin cá nhân.....	2
3. Lấy lại mật khẩu.....	4
4. Đăng ký khóa học.....	5
5. Truy cập Khóa học/Lớp học đã ghi danh.....	6
6. Hướng dẫn sử dụng tài nguyên trong khóa học .....	8
7. Hướng dẫn sử dụng diễn đàn thảo luận.....	10
8. Hướng dẫn nộp bài tập về nhà .....	10
9. Hướng dẫn làm bài kiểm tra.....	13

## 1. Đăng nhập vào hệ thống

**Bước 1:** Truy cập vào trang web: <http://elearning.tdmu.edu.vn>

Chọn nút **Đăng nhập** bên góc phải màn



**Bước 2:** Đăng nhập bằng tên **tài khoản** đã được cung cấp

### Đăng nhập

Tài khoản / email

Mật khẩu

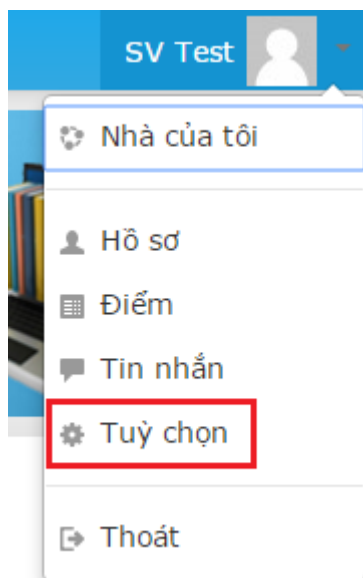
Nhớ tài khoản

[Bạn quên kí danh hoặc mật khẩu?](#)

## 2. Chỉnh sửa thông tin cá nhân

Thành viên mới truy cập lần đầu phải chỉnh sửa thông tin email. Địa chỉ email này sẽ được sử dụng cho mục đích lấy lại mật khẩu nếu bị quên và một số tiện ích khác thông báo qua email.

**Bước 1:** Click vào tên thành viên góc trên bên phải (sau khi đăng nhập) sau đó chọn **Tùy chọn**



**Bước 2:** Chọn mục muốn chỉnh sửa

### Tài khoản

- Sửa hồ sơ cá nhân (1)
- Đổi mật khẩu (2)
- Ngôn ngữ ưa thích
- Tùy chỉnh diễn đàn
- Tùy chỉnh trình soạn thảo
- Gửi tin nhắn

### Các blog

- Tùy chọn
- Các blog ngoài
- Đăng kí blog ngoài

(1) **Sửa hồ sơ cá nhân:** Chỉnh sửa thông tin cá nhân như: họ tên, email, ảnh đại diện,... Khi click vào sẽ xuất hiện hộp thoại cho chép chỉnh sửa

Họ*	<input type="text" value="SV"/>
Tên đệm và tên*	<input type="text" value="Test"/>
Thư điện tử*	<input type="text" value="sv@gmail.com"/> Thay đổi email sinh viên đang sử dụng
Hiển thị thư điện tử	<input type="text" value="Chỉ cho phép thành viên cùng lớp thấy địa chỉ thư điện tử của tôi"/> ▾

Cập nhật hồ sơ

Sau khi nhập xong, click **Cập nhật hồ sơ** bên dưới.

(2) **Đổi mật khẩu:** Nhập mật khẩu cũ và mật khẩu mới muốn thay đổi, cuối cùng click nút **Lưu những thay đổi**.

Mật khẩu hiện tại\*

Mật khẩu mới\*

Mật khẩu mới (lần nữa)\*

### 3. Lấy lại mật khẩu

Trong trường hợp quên mật khẩu và đã cung cấp thông tin email chính xác, sinh viên có thể lấy lại mật khẩu như sau:

**Bước 1:** Ở trang đăng nhập chọn chức năng **Bạn quên kí danh hoặc mật khẩu**

## Đăng nhập

Tài khoản / email

Mật khẩu

Nhớ tài khoản

[Bạn quên kí danh hoặc mật khẩu?](#)

**Bước 2:** Nhập vào **Kí danh (tài khoản)** hoặc **email** đã có trên hệ thống (Lưu ý: chỉ cần nhập một trong hai thông tin) sau đó click nút **Tìm kiếm**

### Tìm kiếm bằng kí danh

(1)

Kí danh

### Tìm kiếm bằng thư điện

hoặc (2)

Thư điện tử

**Bước 3:** Click nút **Tiếp tục**. Sau đó kiểm tra email cá nhân sẽ có 1 email hướng dẫn lấy lại mật khẩu (có thể kiểm tra email trong mục spam/thư rác).



#### 4. Đăng ký khóa học

**Bước 1:** Từ **Trang chủ** chọn vào khoa/học kỳ chọn khóa học sinh viên muốn đăng ký học. Có thể sử dụng chức năng **Tìm kiếm khóa học** để tìm cho nhanh



**Bước 2:** Sinh viên chọn Khóa học mình muốn ghi danh

Danh mục khoá học:

Khoa Công Nghệ Thông Tin / Học Kỳ I năm học 2016 - 2017 ▾

Tìm kiếm khoá học:

**Lập trình nhúng - IT07**  
Giáo viên: Huỳnh Nguyễn Thành Luân

**Không yêu cầu khóa**

**Công nghệ XML và Ứng dụng**  
Giáo viên: Bùi Thanh Khiết

**Yêu cầu khóa**

**Bước 3:** Chọn nút ghi danh khóa học trong chi tiết của khóa học

Sinh viên có thể ghi danh vào các Khóa học (môn học). Tuy nhiên có 1 số môn học yêu cầu **Khóa ghi danh** thì sinh viên phải liên hệ giảng viên cung cấp khóa mới truy cập được.

- Nếu khóa học yêu cầu khóa phải nhập **Khóa ghi danh** và chọn **Ghi danh**

▼ Tự ghi danh (Học viên)

Khóa ghi danh   Hiện lên

- Khóa học không cần khóa chọn **Ghi danh**

▼ Tự ghi danh (Học viên)

Không yêu cầu khóa ghi danh.

**5. Truy cập Khóa học/Lớp học đã ghi danh**

Nếu sinh viên đã ghi danh khóa học thì từ **Trang chủ** có thể trở lại lớp học bằng 1 trong các cách sau:

- (1) Chọn khoa chuyên ngành/học kỳ đang dạy, sau đó chọn lớp đã đăng ký.
- (2) Gõ tên môn học vào mục **Tìm kiếm khóa học**

(3) Chọn mục **Các khóa học của tôi** menu bên trái.

(4) Bên dưới của Danh mục khóa học



The screenshot shows a website interface with several components:



- DIỀU HƯỚNG (Navigation):** A sidebar menu on the left with items: Trang chủ, Nhà của tôi, Các trang của hệ thống, Các khóa học của tôi (highlighted with a red box and labeled (3)), Lập trình nhúng, and Mạng máy tính - TI057.
- Hướng dẫn sử dụng website (2):** A search bar with the text "Tìm kiếm khoá học:" and a "Xem" button, highlighted with a red box and labeled (2).
- LỊCH (Calendar):** A calendar for the month of May 2016.
- THÀNH VIÊN TRỰC TUYẾN (Online Members):** A section showing "(cách đây 5 phút)" and the name "Huỳnh Nguyễn Thành Luân".
- Danh mục khoá học (1):** A central list of courses, highlighted with a red box and labeled (1). The courses are:
  - Khoa Công Nghệ Thông Tin
    - Học Kì I năm học 2016 - 2017 (5)
  - Khoa Kinh Tế (1)
    - Học Kì I năm học 2016 - 2017 (15)
  - Khoa Ngoại Ngữ (5)
    - Học kỳ 1 năm học 2016 - 2017 (31)
  - Khoa Tài Nguyên Môi Trường

Sau khi vào khóa học sinh viên sẽ thấy các thông tin khóa học với các biểu tượng tài liệu khóa học, bài tập nộp, diễn đàn trao đổi,...



 Diễn đàn tin tức  Nơi thông báo của giảng viên



## Chương 1: Tổng quan



 File tổng quan  File tài liệu

 Diễn đàn thảo luận  Diễn đàn thảo luận

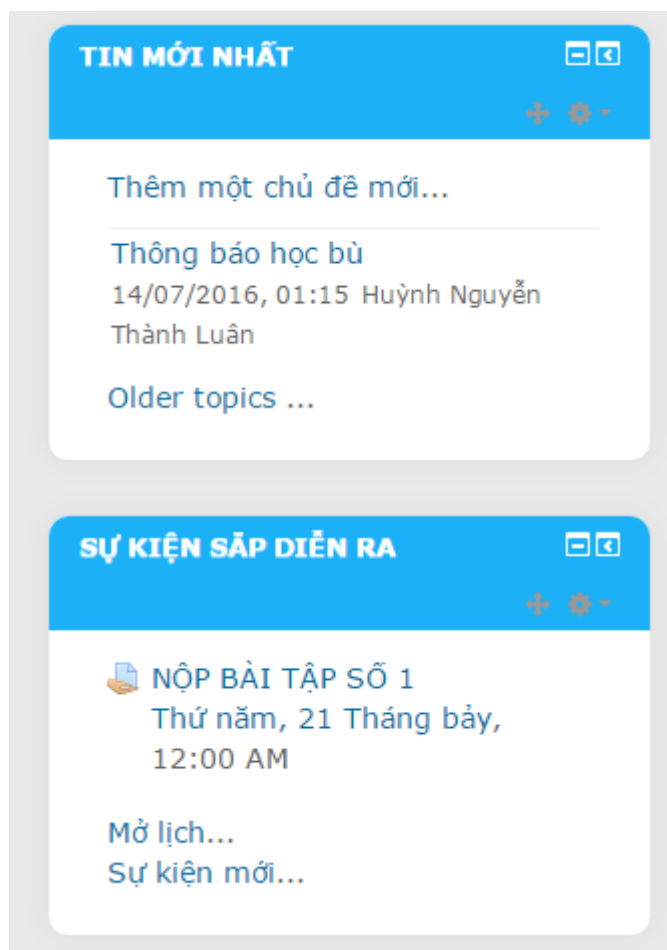
## Chủ đề 2

 Bài tập số 1 nộp bài  Nơi nộp bài tập

 Giới thiệu mạng máy tính  Trang bài giảng

 Bài tập số 2  Nơi nộp bài tập

Và một số tiện ích bên menu trái hoặc phải như tin mới nhất, sự kiện sắp diễn ra, lịch...cho sinh viên dễ theo dõi.




## 6. Hướng dẫn sử dụng tài nguyên trong khóa học

Đối với các file thì sinh viên có thể xem trực tiếp hoặc tải về máy tính.



## Tin học kinh tế

 Giáo trình tin học kinh tế

---

## Tin học kế toán


*Tin học kế toán*

 Đề cương môn tin học kế toán

---

## Tin học ngân hàng


*Tin học ngân hàng*

 Giáo trình tin học ngân hàng

---

## Tin học ứng dụng trong truyền hình

*Tin học ứng dụng trong truyền hình*




 Tài liệu Tin học ứng dụng trong truyền hình

Các tài nguyên dạng trang web, các video,... sinh viên xem trực tiếp trên website

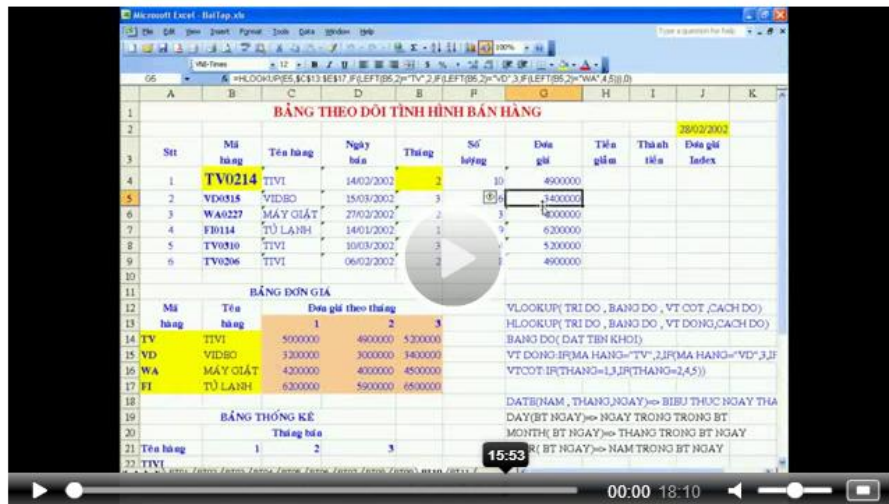
---

## Tin học Xây dựng


*Tin học Xây dựng*

-  Chương 1: Đề cương chi tiết
  -  Chương 2: Ứng dụng tin học trong thi công
  -  Chương 3: Giới thiệu chung
-

## Video hướng dẫn Hàm Index, Hàm Match, Hàm Dsum trong Excel



## 7. Hướng dẫn sử dụng diễn đàn thảo luận

**Bước 1:** Chọn biểu tượng diễn đàn  trong khóa học

Diễn đàn thảo luận

Thêm một chủ đề thảo luận mới

Diễn đàn

Diễn đàn thảo luận

Người khởi tạo



Huỳnh Nguyễn Thành Luân

Phức đáp

0


Bài viết gần đây nhất

Huỳnh Nguyễn Thành Luân  
T3, 12 Th07 2016, 1:39 AM

**Bước 2:** Sinh viên có đưa ra một vấn đề nào đó để góp ý, trao đổi thì chọn **Thêm một chủ đề mới** hoặc chọn bài viết có sẵn để xem và trả lời.

## 8. Hướng dẫn nộp bài tập về nhà

**Lưu ý:** Mỗi sinh viên phải dùng tài khoản của mình để nộp bài, không dùng tài khoản của người khác để nộp dùm vì file sẽ bị ghi đè lên file tài khoản đó (dù tên file khác nhau).

**Bước 1:** Chọn biểu tượng bài tập giảng viên đã cho 

Tại đây sinh viên có thể xem thông tin bài cần nộp

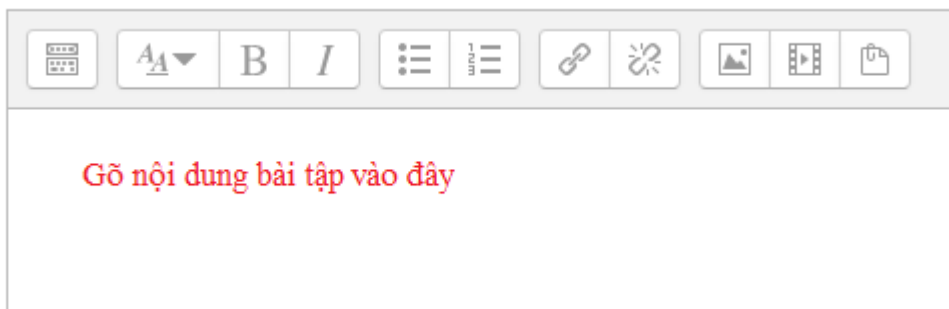
## Trạng thái bài gửi

Trạng thái bài gửi	Không có bài tập được nộp
Trạng thái chấm điểm	Chưa chấm điểm
Hạn chót	Thứ tư, 20 Tháng bảy 2016, 12:00 AM
Thời gian còn lại	6 ngày 9 giờ
Sửa lần cuối	-
Thông tin bình luận	► <a href="#">Bình luận (0)</a>

**Nộp bài**

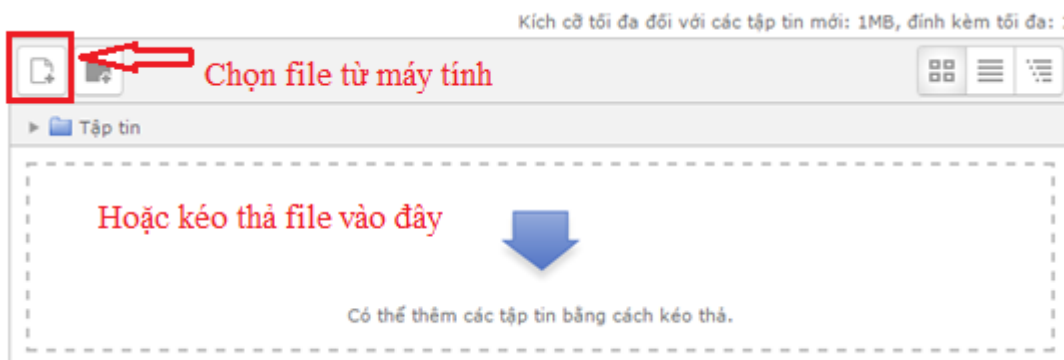
**Bước 2:** Chọn nút **Nộp bài** sẽ xuất hiện chi tiết nộp bài. Tùy theo qui định của giảng viên, sinh viên có thể nộp bằng văn bản online (**Online text**)

### Online text

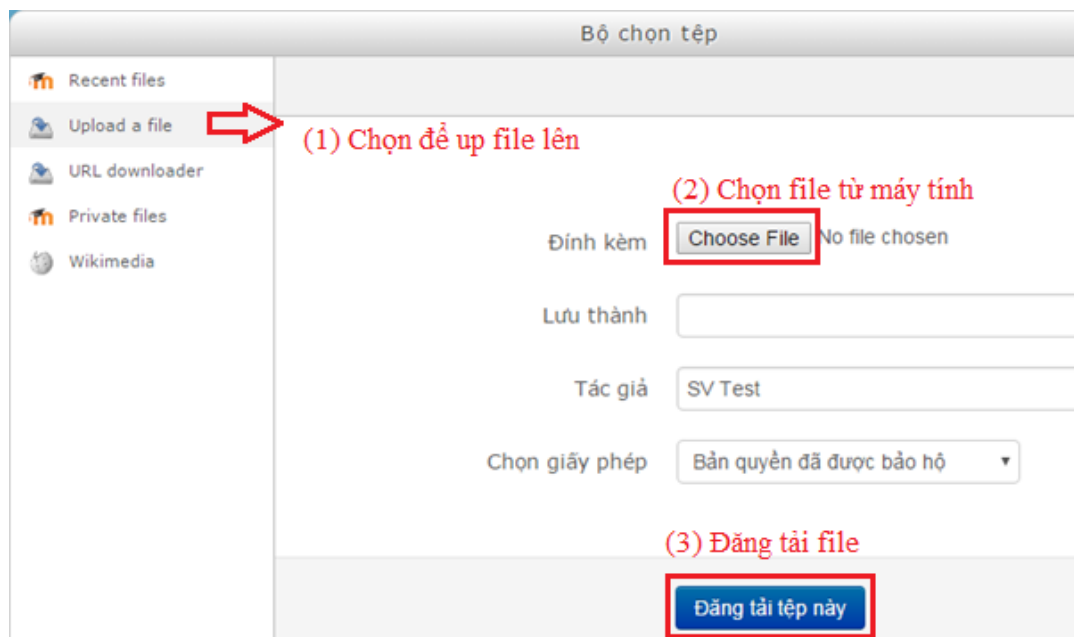


Hoặc nộp **bằng File** (thông thường là nộp một file, nếu nhiều file thì nén lại), SV sẽ đưa file bài nộp lên.

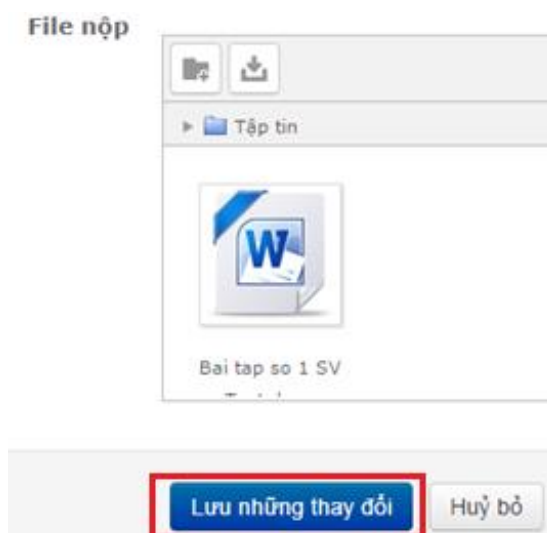
### File nộp



Nếu chọn mục **Chọn file từ máy tính** sẽ xuất hiện hộp thoại



Sau khi hệ thống báo thành công trở về giao diện nộp bài bạn sẽ thấy được bài nộp của mình.



**Bước 3:** Chọn **Lưu những thay đổi** để nộp bài.

Nếu giảng viên thiết lập cho nộp bài lại thì trong thời hạn còn cho phép nộp, SV có thể nộp lại bài của mình bằng cách chọn nút **Sửa bài nộp**

## Trạng thái bài gửi

Trạng thái bài gửi	Đã nộp
Trạng thái chấm điểm	Chưa chấm điểm
Hạn chót	Thứ tư, 20 Tháng bảy 2016, 12:00 AM
Thời gian còn lại	6 ngày 9 giờ
Sửa lần cuối	Thứ tư, 13 Tháng bảy 2016, 2:42 PM
File nộp	 Bai tap so 1 SV Test.docx
Thông tin bình luận	► <a href="#">Bình luận (0)</a>


[Sửa bài nộp](#)

**Bước 4:** Sau khi giảng viên chấm điểm sinh viên có thể trở lại để xem điểm

## 9. Hướng dẫn làm bài kiểm tra

**Bước 1:** Khi sinh viên truy cập vào khóa học của mình sẽ thấy danh mục đề thi.

### Đề thi

 Đề thi Môn mạng máy tính

**Bước 2:** Sinh viên đọc kỹ yêu cầu và nhấn vào **Bắt đầu kiểm tra**

### Đề thi Môn mạng máy tính

Đề thi trắc nghiệm sinh viên chọn 1 đáp án đúng nhất

Để thử đề thi này bạn cần biết mật khẩu của đề thi đó

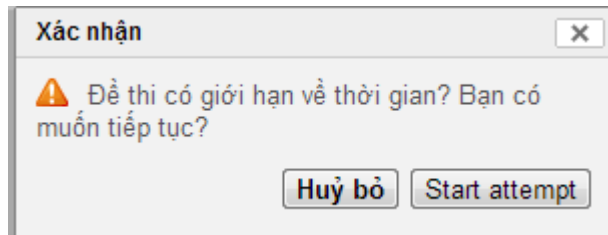
Thời gian làm bài: 1 giờ

Cách tính điểm: Lần cao nhất

Lần thử: 1

[Bắt đầu kiểm tra](#)

**Bước 3:** Xuất hiện thông báo của hệ thống chọn **Start attempt** để bắt đầu làm bài



**Bước 4:** Đề thi yêu cầu mật khẩu, bạn nhập chính xác mật khẩu mà giáo viên cung cấp để truy cập vào đề thi.

Đề thi trắc nghiệm sinh viên chọn 1 đáp án đúng nhất

**Mật khẩu**

Để thử đề thi này bạn cần biết mật khẩu của đề thi đó

Quiz password

Tiếp tục Huỷ bỏ

Bạn đang đăng nhập với tên Thành viên Quản trị (Thoát ra)

Mang máy tính

Sinh viên chú ý đến số lượng câu hỏi trong đề thi, thời gian còn lại để làm bài. Sinh viên chọn một câu trả lời đúng nhất.

**Điều hướng bài thi**

1 2 3 4 5 6

7 8 9 10

Kết thúc lần thử

Thời gian còn lại 0:59:46

Bắt đầu xem trước mới

**Câu hỏi 1**

Vietnamese English  
Spanish Chưa được trả lời

Đánh đầu trong 1,00

Câu hỏi cờ

Sửa câu hỏi

**Subnet mask nào sẽ được gán cho địa chỉ mạng 192.168.32.0 để cung cấp 254 địa chỉ host có giá trị trên một subnet?**

Chọn một:

a. 255.255.254.0

b. 255.255.248.0

c. 255.255.0.0

d. 255.255.255.0

**Câu hỏi 2**

Vietnamese English  
Spanish Chưa được trả lời

Đánh đầu trong 1,00

Câu hỏi cờ

Sửa câu hỏi

**Địa chỉ broadcast address nào đại diện cho địa chỉ mạng Class C 192.168.32.0 với subnet default?**

Chọn một:

a. 192.168.32.0

b. 192.168.32.255

c. 192.168.0.255

d. 192.168.0.0

e. 192.168.32.254

**Điều hướng**

Trang chủ

- Trang cá nhân
- Các trang
- Hồ sơ của tôi
- Khóa học hiện tại
  - Mạng máy tính
    - Danh sách thành viên
    - Báo cáo

Sau khi hoàn thành nhấn vào nút **Tiếp theo**