

*Hướng dẫn khai thác*  
**Thư Viện Số**

**ĐH GIAO THÔNG VẬN TẢI - PHÂN HIỆU TẠI TP. HỒ CHÍ MINH**



# THAO TÁC CHÍNH TRÊN THƯ VIỆN SỐ

Đăng nhập

Tìm kiếm

Download

Upload

Tạo Bộ  
sưu tập

Chia sẻ

Quản lý tài  
khoản

Hỗ trợ  
trực tuyến

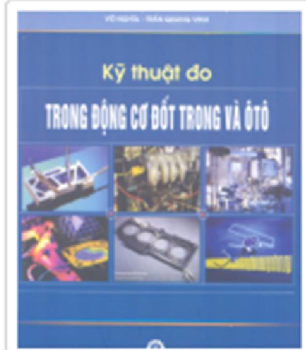


# 1. HƯỚNG DẪN ĐĂNG NHẬP TÀI KHOẢN

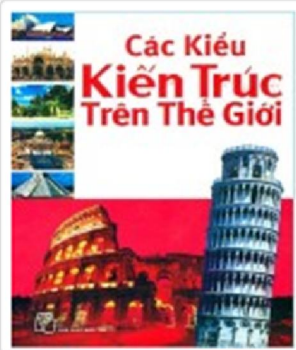
Sinh viên dùng tài khoản và mật khẩu do thư viện cấp để đăng nhập.

- **Bước 1:** Nhập tên đăng nhập
- **Bước 2:** Nhập mật khẩu
- **Bước 3:** Nhấp nút “Đăng nhập”

Tài liệu nổi bật



Ebook Kỹ thuật đo trong động...



Ebook Các kiểu kiến trúc trên...



Ebook 360 động từ bất...

Đăng nhập

Tên đăng nhập:

Mật khẩu:

[Hướng dẫn sử dụng](#)

B1  
B2  
B3

# 1. HƯỚNG DẪN ĐĂNG NHẬP TÀI KHOẢN

Sau khi đăng nhập thành công, màn hình sẽ hiển thị

Chào mừng bạn **TaiLieuVN** đã đăng nhập vào thư viện số **Trường Đại Học Giao Thông Vận Tải - Phân Hiệu tại TP.HCM** thành công !

Tài khoản của bạn được tự động đăng nhập vào website **TaiLieu.VN** mỗi lần bạn đăng nhập Thư Viện Số.

Giờ đây bạn sẽ thoả mái truy cập và download nguồn tài nguyên khổng lồ từ các nguồn khác nhau như:

- » Khai thác các bài giảng và giáo trình của trường do giáo viên và cán bộ thư viện phát triển.
- » Khai thác hơn **1,4 triệu** tài liệu, bài giảng, giáo trình, luận văn, báo cáo... từ website **TaiLieu.VN**
- » Khai thác nguồn tài nguyên hơn **100 trường** ĐH-CĐ khác

Chúc bạn khai thác nguồn tài nguyên hiệu quả phục vụ tốt cho công việc học tập và nghiên cứu.

Bạn nên truy cập thường xuyên để cập nhật các tài liệu, bài giảng, luận văn, nghiên cứu khoa học mới.

Trân Trọng!

Nhóm Phát Triển Thư Viện Số DLib.

Hệ thống sẽ tự động chuyển về trang chủ thư viện số sau 3 giây



# 1. HƯỚNG DẪN ĐỔI MẬT KHẨU TÀI KHOẢN

Thay đổi mật khẩu cho tài khoản qua 3 bước:

➤ **Bước 1:** Chọn Thiết lập tài khoản



➤ **Bước 2:** Chọn đổi mật khẩu

➤ **Bước 3:** Nhập mật khẩu mới và chọn “Cập nhật”

A screenshot of a password change form. At the top, there are two tabs: 'Hồ sơ của bạn' and 'Đổi mật khẩu', with 'Đổi mật khẩu' highlighted. Below the tabs are four input fields: 'Tên đăng nhập:' containing '1581031010', 'Nhập lại Mật khẩu cũ:' (with a red asterisk), 'Mật khẩu mới:' (with a red asterisk), and 'Xác nhận mật khẩu mới:' (with a red asterisk). At the bottom is a blue 'Cập nhật' button. Red arrows point from red ovals labeled 'B2' and 'B3' to the 'Đổi mật khẩu' tab and the 'Mật khẩu mới:' field respectively.

## 2. HƯỚNG DẪN TÌM KIẾM TÀI LIỆU

Có 3 cách để tìm kiếm tài liệu:

1

Tìm tài liệu trực tiếp bằng từ khóa tại Thư viện số

2

Tìm kiếm tài liệu qua các danh mục cụ thể trên Thư viện số

3

Tìm kiếm các tài liệu nổi bật theo: xem nhiều nhất, download nhiều nhất,...

## 2.1 HƯỚNG DẪN TÌM KIẾM TÀI LIỆU BẰNG TỪ KHÓA

Tìm tài liệu trực tiếp bằng từ khóa tại Thư viện số

- **Bước 1:** Nhập từ khóa
- **Bước 2:** Chọn tìm kiếm trên:
  - + TaiLieu.VN
  - + TVS trường
  - + Trường liên kết
- **Bước 3:** Nhấp nút “Tìm”



## 2.1 HƯỚNG DẪN TÌM KIẾM TÀI LIỆU BẰNG TỪ KHÓA

Sử dụng công cụ “**Tìm nâng cao**” để tìm kiếm tài liệu

- **Bước 1:** Nhập từ khóa tài liệu cần tìm
- **Bước 2:** Chọn tìm trên TaiLieu.VN, TVS trường, Trường LK
- **Bước 3:** Chọn Tìm kiếm nâng cao
- **Bước 4:** Lựa chọn kết quả tìm kiếm và nhấn nút “Tìm”



## 2.1 HƯỚNG DẪN TÌM KIẾM TÀI LIỆU BẰNG TỪ KHÓA

❖ **Ví dụ:** Tìm tài liệu chính xác với tên tiêu đề “*Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô*” trên TVS Trường. Bạn làm theo 4 bước sau:

The screenshot shows the search interface of the TVS Truong library website. The search bar at the top contains the query "Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô". Below the search bar, there are several search parameters and results.

- B1:** A red arrow points to the search icon in the search bar.
- B2:** A red arrow points to the "Tìm" (Search) button.
- B3:** A red arrow points to the "Tim Nâng Cao" (Advanced Search) link.
- B4:** A red arrow points to the "Tiêu đề" (Title) radio button under the search parameters.

The search results page displays one result:

**Ebook Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô - Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh**

Cuốn sách Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô do Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh biên soạn trình bày một cách có hệ thống các vấn đề liên quan đến kỹ thuật đo lường trong động cơ và ôtô theo trình tự: Định nghĩa, nguyên lý làm việc, cấu tạo, các đặc tính và ứng dụng; đồng thời chú ý đi sâu phân tích các cảm biến, thiết bị đặc trưng...

PDF 174p | utc2 | 23/01/2019 | 0 | 0 | [Download](#)

Từ khóa: Kỹ thuật ôtô, Chẩn đoán trạng thái, Giáo trình kỹ thuật ôtô, Kinh tế vận hành ôtô, Bảo dưỡng ôtô, Quy trình tháo lắp, Động cơ ôtô

On the left sidebar, there is a list of categories:

- > Công nghệ thông tin (10)
- > Điện - Điện tử (17)
- > Công trình (15)
- > Vận tải Kinh tế (18)
- > Kỹ thuật Môi trường (16)
- > Khoa học cơ sở (20)
- > Luận văn - Đề án - NCKH (18)

## 2.2 TÌM KIẾM TÀI LIỆU QUA CÁC DANH MỤC

- ❖ Tìm tài liệu của thư viện trường, tài liệu các trường liên kết hoặc TaiLieu.VN qua danh mục.

### Tài liệu Thư viện số

- > Cơ khí (18)
- > Công nghệ thông tin (16)
- > Điện - Điện tử (17)
- > Công trình (15)
- > Vận tải Kinh tế (18)
- > Kỹ thuật Môi trường (16)
- > Khoa học cơ sở (20)
- > Luận văn - Đề án - NCKH (18)
- > Tài liệu tham khảo khác (18)

### -- Liên kết Thư viện số --

#### - Liên kết Thư viện số -

- Đại Học Nguyễn Tất Thành
- Trung tâm Thông Tin - Học Liệu - Đại học Đà Nẵng
- Sư Phạm Thừa Thiên Huế
- Đại Học Vinh
- Đại Học Sư Phạm Hà Nội
- Trung Tâm Thông Tin - Thư Viện - Trường ĐH Duy Tân
- Đại học Công Nghiệp Thực Phẩm Tp. Hồ Chí Minh
- Đại Học Nông Lâm TP.HCM
- Đại Học Hàng Hải
- Cao Đẳng Sư Phạm Nghệ An
- Đại Học Xây Dựng Hà Nội
- Học Viện Kỹ Thuật Mật Mã
- Học phổ thông Online
- Đại Học Sư Phạm Kỹ Thuật Vĩnh Long
- Đại Học Trà Vinh
- Đại Học Khoa Học Đại Học Huế
- Đại học Giao thông vận tải TP.HCM
- Đại học Cửu Long

### Danh mục TaiLieu.VN

- > Mẫu Slide Powerpoint (141662)
- > Luận Văn - Báo Cáo (141662)
- > Kinh Doanh Marketing (55852)
- > Kinh Tế - Quản Lý (36667)
- > Tài Chính - Ngân Hàng (44468)
- > Công Nghệ Thông Tin (126987)
- > Tiếng Anh - Ngoại Ngữ (52955)
- > Kỹ Thuật - Công Nghệ (100656)
- > Khoa Học Tự Nhiên (53478)
- > Khoa Học Xã Hội (43093)
- > Văn Hoá - Nghệ Thuật (61768)

## 2.3 TÌM KIẾM TÀI LIỆU THEO CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

- ❖ Tìm kiếm các tài liệu nổi bật theo: Xem nhiều nhất, Download nhiều nhất,...

TRANG CHỦ    GIỚI THIỆU    TIN TỨC - THÔNG BÁO    ĐÀO TẠO    THƯ VIỆN SỐ

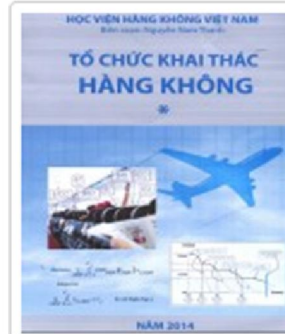
| TaiLieuVN ▾    Tim    Tim Nâng Cao

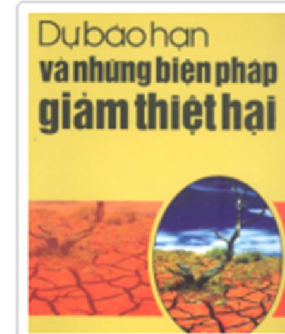
Tài liệu Thư viện số

- > Cơ khí (18)
- > Công nghệ thông tin (16)
- > Điện - Điện tử (17)
- > Công trình (15)
- > Vận tải Kinh tế (18)
- > Kỹ thuật Môi trường (16)
- > Khoa học cơ sở (20)
- > Luận văn - Đề án - NCKH (18)
- > Tài liệu tham khảo khác (18)

Tài liệu nổi bật

  
Ebook Bảo vệ môi trường...

  
Ebook Tổ chức khai thác hàng...

  
Ebook Dự báo hạn và những...

Mới nhất    Xem nhiều    Download nhiều

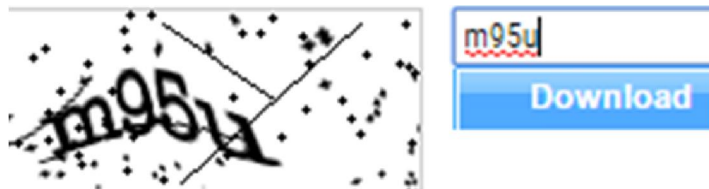
### 3. HƯỚNG DẪN DOWNLOAD TÀI LIỆU



### 3. HƯỚNG DẪN DOWNLOAD TÀI LIỆU

**Ví dụ:** Để download tài liệu “*Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô*” bạn thực hiện theo các bước sau:

- **Bước 1:** Đăng nhập tài khoản
- **Bước 2:** Nhấp vào nút  của tài liệu
- **Bước 3:** Nhập mã captcha và chọn Download



- **Bước 4:** Click vào link downloadfile để tải file về máy

Tài Liệu:  [Ebook Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô - Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh](#)

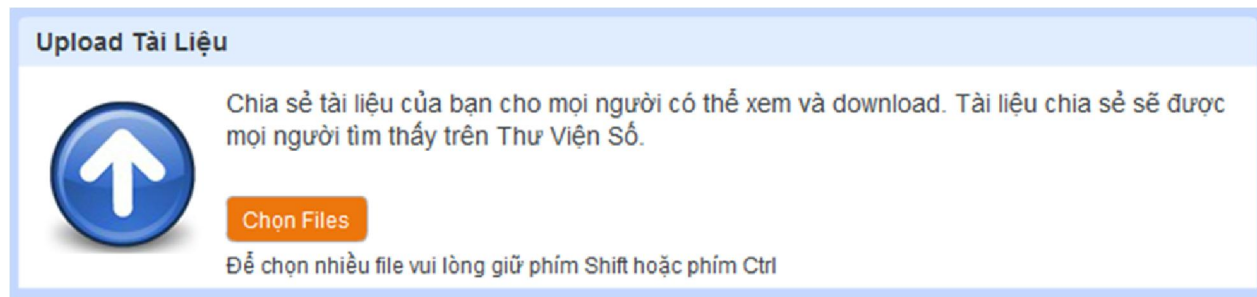
Cảm ơn bạn đã sử dụng tailieu.vn vui lòng click vào đường link dưới đây để download tài liệu  
[Ebook Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô - Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh](#)

Link download file : [Ebook Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô - Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh](#)

## 4. HƯỚNG DẪN UPLOAD TÀI LIỆU

Để Upload tài liệu lên Thư viện số bạn thực hiện **4** bước như sau:

- **Bước 1:** Chọn  nằm ở góc bên phải màn hình, màn hình sẽ hiển thị như sau:



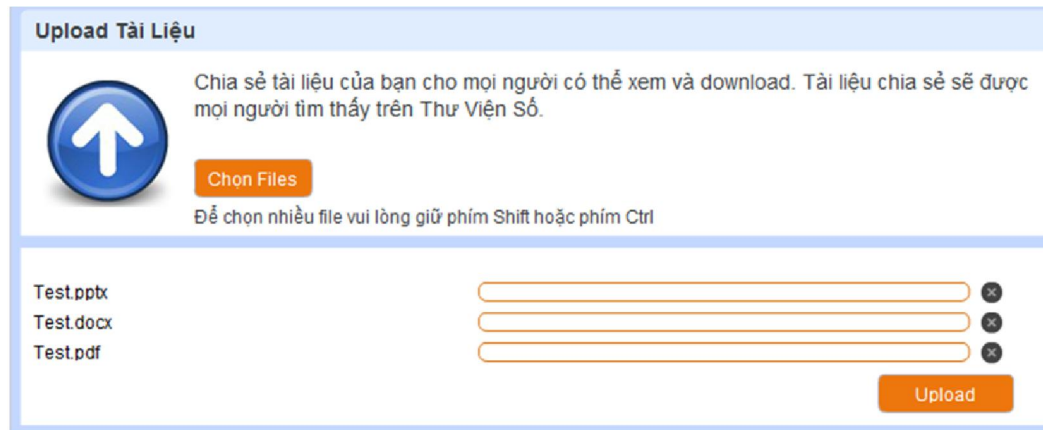
## 4. HƯỚNG DẪN UPLOAD TÀI LIỆU

➤ **Bước 2:** Chọn **Chọn Files** để tải tài liệu lên

- *Loại file được upload:* pdf, doc, xls, ppt, docx, xlsx, pptx
- *Dung lượng file:* dung lượng cho phép mỗi tài liệu là 20MB.

Chọn Upload để hoàn thành tải tài liệu lên

Màn hình sẽ hiện thị như sau:



## 4. HƯỚNG DẪN UPLOAD TÀI LIỆU

### ➤ **Bước 3:** Xác nhận thông tin tài liệu.

Upload Tài Liệu

Bước 1: Upload Tài Liệu      Bước 2: Xác Nhận Thông Tin      Bước 3: Tình Trạng Xử Lý

#### Xác nhận thông tin

Tên File: thietkeweb\_9532.pdf

Tiêu đề:  (1)  
Lập trình web - Giới thiệu

Thể loại: Công nghệ thông tin (2)      Thể loại con: Kỹ thuật lập trình (3)  
Loại tài liệu: Tài liệu (4)      Ngôn ngữ: Tiếng Việt (5)

Chọn Thư Mục: My Documents (6)      Riêng tư: Cộng đồng (7)

Dịch giả:   
ISBN:       Nhà xuất bản:

Năm xuất bản:       Tái bản lần mấy:

Xóa

Từ khóa:  (8)  
lập trình web, ngôn ngữ lập trình, kỹ thuật lập trình, Tổng qua

Mô Tả:  (9)  
Ngôn ngữ lập trình PHP được tối ưu hóa cho các ứng dụng web, tốc độ nhanh, nhỏ gọn, cú pháp giống C và Java. PHP rất dễ học nên đã nhanh chóng trở thành ngôn ngữ lập trình web phổ biến nhất thế giới.

Cho download       Chọn cho tất cả tài liệu khác

Lưu (10)      Xóa

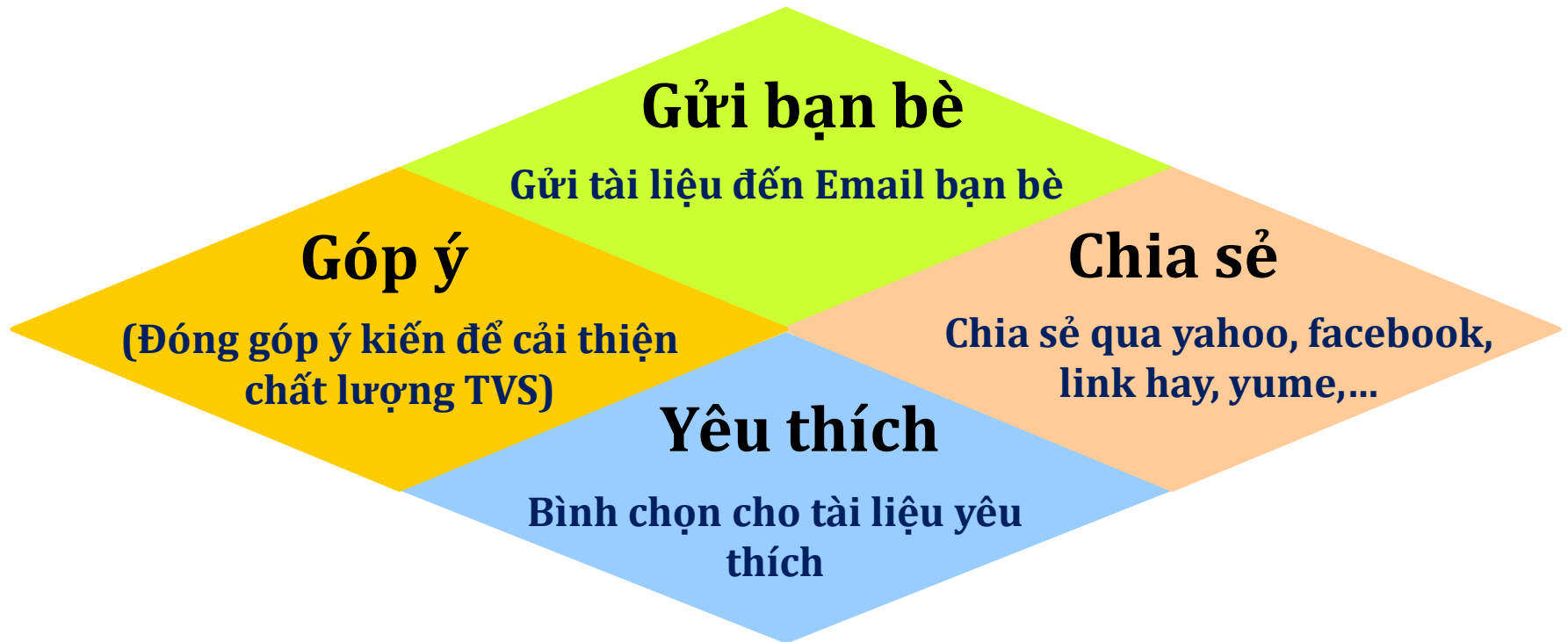
## 4. HƯỚNG DẪN UPLOAD TÀI LIỆU

- **Tiêu đề:** Tên của tài liệu
- **Thể loại:** Phân loại tài liệu tương ứng với nội dung của tài liệu
- **Thể loại con:** Trong mỗi thể loại lớn có các thể loại con.
- **Loại tài liệu:** Chọn loại phân loại tài liệu tương ứng
- **Chọn ngôn ngữ:** Ngôn ngữ tương ứng với tài liệu
- **Chọn thư mục:** Tài liệu của tôi.
- **Riêng tư (Cộng đồng, Cá nhân, Bạn bè):**
  - + *Cộng đồng:* Tất cả mọi người đều có thể tìm kiếm và nhìn thấy tài liệu của bạn.

## 4. HƯỚNG DẪN UPLOAD TÀI LIỆU

- + *Cá nhân*: Chỉ một mình bạn tìm thấy và nhìn thấy tài liệu của mình.
  - + *Bạn bè*: Các tài khoản trong trường có thể tìm thấy và nhìn thấy tài liệu của bạn.
  - **Từ khóa**: Liệt kê những từ khóa liên quan để nội dung tài liệu bạn upload để dễ dàng tìm kiếm.
  - **Mô tả**: Giới thiệu sơ lược về tài liệu của bạn.
- Cuối cùng, sau khi hoàn thành các bước, bạn click vào “**Lưu**”.

## 5. HƯỚNG DẪN CHIA SẺ TÀI LIỆU



Ngoài các chức năng chính, Thư viện số cho phép bạn chia sẻ những tài liệu mà bạn yêu thích đến với bạn bè.

Gửi bạn bè

Yêu thích

Bình chọn

Thêm vào Bộ sưu tập

Góp ý

Chia sẻ g+1

0

## 6. HƯỚNG DẪN TẠO BỘ SƯU TẬP

Trong quá trình tham khảo tài liệu, nếu bạn cảm thấy tài liệu nào hay, cần tham khảo thêm nhiều lần thì có thể tạo một Bộ sưu tập cho riêng mình. Tạo Bộ sưu tập cho phép bạn dễ dàng quản lý tài liệu yêu thích theo chủ đề một cách có hệ thống.

### Bước 1

- Chọn tài liệu cần thêm vào Bộ sưu tập
- Click vào chữ “Thêm vào Bộ sưu tập”.

### Bước 2

- Nhập thông tin: Tiêu đề, mô tả nội dung, từ khóa vào mục “Tạo Bộ sưu tập mới”

### Bước 3

- Click vào “Tạo mới” để hoàn thành

## 6. HƯỚNG DẪN TẠO BỘ SƯU TẬP

- ❖ **Ví dụ:** Nếu bạn muốn tạo Bộ sưu tập Vật lý và công nghệ, bạn làm theo các bước:



- ❖ Nếu muốn thêm tài liệu mới vào Bộ sưu tập, bạn chỉ cần chọn tài liệu và click “**Thêm vào bộ sưu tập**”, chọn Bộ sưu tập muốn thêm tài liệu sau đó chọn Đồng ý.

## 6. HƯỚNG DẪN TÌM TÀI LIỆU LIÊN QUAN

Trong tài liệu “*Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô*” bạn có thể tham khảo các tài liệu có cùng nội dung thư viện sẽ hiện ra hàng loạt những bài cùng chủ đề với tài liệu bạn cần tham khảo.

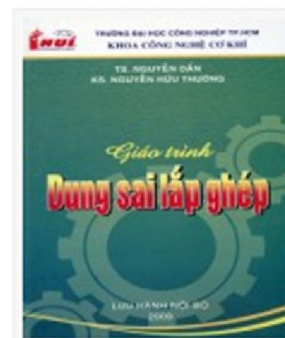
### Tài liệu liên quan



Giáo trình Tin học chuyên ngành cơ học biến dạng & cán kim loại - NXB Khoa học...



Ebook Kỹ thuật đo trong động cơ đốt trong và ôtô - Võ Nghĩa, Trần Quang Vinh

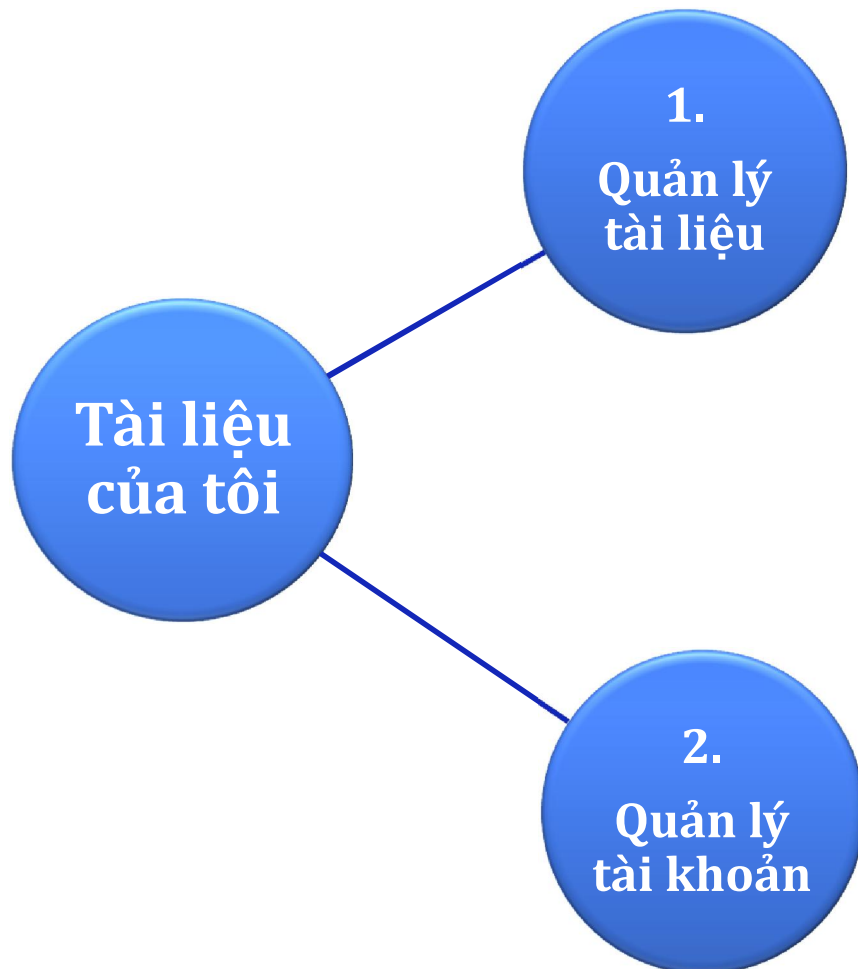


Giáo trình Dung sai lắp ghép - ĐH Công Nghiệp Tp. HCM



Giáo trình Vẽ kỹ thuật - Nguyễn Thị Mỹ

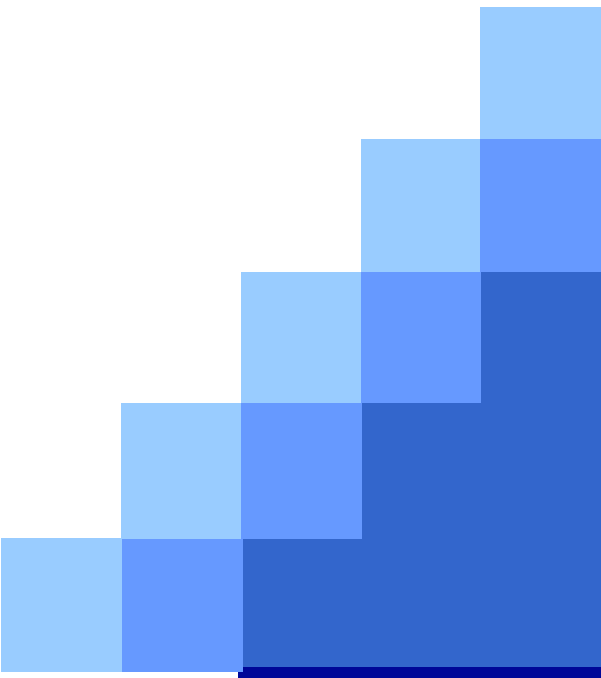
## 7. HƯỚNG DẪN QUẢN LÝ TÀI KHOẢN CÁ NHÂN



## 8. HƯỚNG DẪN HỖ TRỢ KHAI THÁC THƯ VIỆN SỐ

Trong quá trình sử dụng Thư viện số, nếu có bất kì thắc mắc nào về việc sử dụng, các bạn có thể nhò bộ phận Hỗ trợ tư vấn để được hỗ trợ bằng cách nhấp vào biểu tượng **Hỗ trợ trực tuyến**.

The screenshot shows the homepage of the library website. At the top, there is a logo of the university, the text "THƯ VIỆN SỐ", "TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI", and "PHÂN HIỆU TẠI TP. HỒ CHÍ MINH". Below the logo, there is a navigation bar with links: TRANG CHỦ, GIỚI THIỆU, TIN TỨC - THÔNG BÁO, ĐÀO TẠO, and THƯ VIỆN SỐ. The THƯ VIỆN SỐ link is highlighted with a purple background. To the right of the navigation bar, there are three small images of awards from 2010, 2005, and 2000. Below the navigation bar, there is a search bar with a magnifying glass icon, dropdown menus for "TaiLieuVN", "Tìm", and "Tìm Nâng Cao", and an "Upload" button with an upward arrow icon. On the left, there is a sidebar titled "Tài liệu Thư viện số" containing a list of categories with counts: Cơ khí (18), Công nghệ thông tin (16), Điện - Điện tử (17), Công trình (15), Vận tải Kinh tế (18), Kỹ thuật Môi trường (16), Khoa học cơ sở (20), Luận văn - Đề án - NCKH (18), and Tài liệu tham khảo khác (18). In the center, there is a section titled "Tài liệu nổi bật" showing three thumbnail images of books: "Giáo trình Tin học chuyên ngành Cơ học biến dạng & cán kim loại", "Giáo trình Truyền nhiệt trong công nghệ môi trường", and "Ebook Tính chất lý hóa học...". Below these thumbnails are buttons for "Mới nhất", "Xem nhiều", and "Download nhiều". At the bottom of the page, there is a footer with links: "Liên kết Thư viện số", "Chọn ngôn ngữ", "Chọn loại tài liệu", "Chọn loại tệp tin", and "Kết quả 1-12 trong khoảng 157". On the right side, there is a sidebar titled "Chào TaiLieuVN" with links for "Thiết lập tài khoản", "Tài liệu của tôi", and a "Hướng dẫn sử dụng Thư Viện Số" button. Below that is a section titled "Bộ sưu tập nổi bật" with a thumbnail for "Bộ sưu tập tài liệu chuyên ngành Kỹ thuật...". At the very bottom right, there is a blue button with a white plus sign and the text "Hỗ trợ trực tuyến", which is highlighted with a red arrow pointing to it.



*Hướng dẫn khai thác*  
**Thư Viện Số**

THANK YOU