

# HƯỚNG DẪN XÂY DỰNG WEBSITE CÁ NHÂN (MYSITE)

## I. Giới thiệu về Mysite

Là website được sử dụng nhằm mục đích giới thiệu về **cá nhân** và chia sẻ tài nguyên (ví dụ như tài liệu tham khảo, bài giảng, hình ảnh, video) với mọi người. Dưới đây là hình ảnh minh họa một website cá nhân:

The screenshot shows a personal website for Ngô Như Khoa. The header features the logo of Thái Nguyên University and the motto "CÙNG KIẾN TẠO NHỮNG GIÁ TRỊ MỚI". The main content area is divided into several sections:

- Thông tin cá nhân:** Includes a profile picture, name (Ngô Như Khoa), birth date (11/11/1972), address (Phường Quang Trung, thành phố Thái Nguyên), phone number (0280.3840088 / 0963887888), email (khoann@tnu.edu.vn), and hometown (Ninh Bình).
- Chức danh khoa học:** Phó Giáo sư.
- Trưởng ban, Ban Công nghệ thông tin - Đại học Thái Nguyên**
- Phó ban, Ban Quản lý Khoa học - Đại học Thái Nguyên**
- Giảng dạy:** Lists subjects like "Sức bền vật liệu", "Cơ học kết cấu", "Đàn hồi ứng dụng", "Hệ điều hành", "Kỹ thuật Vi xử lý-Vi điều khiển", "Xử lý tín hiệu số", "Kỹ thuật ghép nối máy tính và thiết bị ngoại vi", "Kiến trúc máy tính", "Xử lý ảnh", "Công nghệ truyền thông đa phương tiện", "Các hệ thống đa biến", "Phương pháp Phần tử hữu hạn", "Lý thuyết đàn hồi", and "Vật liệu Composite".
- Nghiên cứu khoa học:** Mentions "Phương pháp số trong cơ học" and "Mô hình hoá và tính toán số vật liệu".
- Kinh nghiệm:** Lists teaching and administrative roles from 1995 to 2008, including positions at Thái Nguyên University and the Technical College of Thái Nguyên University.

On the right side, there are sections for "Thông báo mới" (latest news), "Comments" (with a table for title, content, and date), "MediaPlayer" (with a video player), "Playlist" (with a list of audio files), and "Picture Slideshow" (with a sunset image).

The left sidebar contains navigation menus for "Thông tin cá nhân", "Tài nguyên chia sẻ", and "Lịch công tác".

At the bottom, there is a search bar and a footer with contact information for Thái Nguyên University (2009) and Tân Thành (Thành phố Thái Nguyên), with the URL <http://www.tnu.edu.vn>.

## II. Các chức năng chính

- Giới thiệu các thông tin cá nhân: lý lịch, giảng dạy, nghiên cứu, đề tài dự án, xuất bản phẩm

Thông tin cá nhân
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Giảng dạy</li><li>▪ Lý lịch</li><li>▪ Nghiên cứu</li><li>▪ Đề tài - dự án</li><li>▪ Xuất bản phẩm</li></ul>

- Chia sẻ tài nguyên: Bài giảng, giáo trình, sách tham khảo, hình ảnh, video bài giảng

Tài nguyên chia sẻ
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Bài giảng</li><li>▪ Giáo trình - sách tham khảo</li><li>▪ Hình ảnh</li><li>▪ Video</li></ul>

- Lưu trữ lịch công tác của cá nhân

Lịch công tác
14/12/2009 8:00 SA Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học
14/12/2009 2:00 CH Họp về quy trình triển khai IU (tại Trường ĐH Khoa học)
15/12/2009 8:00 SA Họp Hội đồng chấm Luận án TS
16/12/2009 8:00 SA Họp về triển khai IU (tại Trường ĐH Kinh tế)
16/12/2009 2:00 CH Họp triển khai IU (tại trường ĐH Y Dược)
(Sự kiện Khác...)

- Thảo luận

Thảo luận
Chủ đề
Phương pháp phân tử hữu hạn
<input type="checkbox"/> Thêm thảo luận mới

- Liên kết

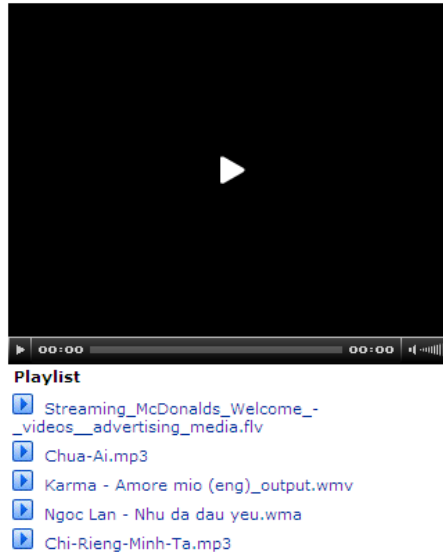
Liên kết
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nông Minh Ngọc</li><li>▪ Phạm Ngọc Phương</li><li>▪ Phạm Đình Lâm</li><li>▪ Nguyễn Thanh Hải</li></ul>
 Liên kết nạp tin tự động RSS

- Thông báo

### Thông báo mới

**Thông báo nộp đề tài** 27/11/2009 9:54 SA  
theo TNU\khoann  
thông báo tới sinh viên Quyết nộp ngay đề tài trong ngày hôm nay.

- Đây là nơi sẽ hiển thị ra 5 video mới nhất trong mục video chia sẻ



- Đây là nơi sẽ hiện ra các hình ảnh trong mục hình ảnh chia sẻ



### III. Hướng dẫn đưa nội dung lên Mysite:

1. Đăng nhập vào Mysite để đưa thông tin

Bước 1: Mở trình duyệt IE7.0 gõ vào đường dẫn đến Mysite có cấu trúc như sau:

[http://www.tnu.edu.vn/sites/tai\\_khoan\\_E-mail](http://www.tnu.edu.vn/sites/tai_khoan_E-mail)

Ví dụ:

<http://www.tnu.edu.vn/sites/khoann>

Bước 2: Chọn **Đăng nhập** ở góc trên bên phải màn hình

Bước 3: Đăng nhập với tài khoản

User name: **tnu\tài khoản email ĐHTN**

Password: **123A123@** (nếu chưa thay đổi password mặc định)

## 2. Đưa thông tin cá nhân

### Liên kết Quản trị

- Tạo bài đăng
- Quản lý bài đăng
- Quản lý nhận xét
- Tất cả nội dung
- Cài đặt các quyền cho Blog
- Khởi chạy chương trình blog để đăng

Chọn mục Tao bài đăng

My site > Bài đăng > Khoản mục mới

## Bài đăng: Khoản mục mới

Khoản mục trên danh sách này yêu cầu duyệt nội dung. Thông tin bạn gửi sẽ không xuất hiện thị trong các dạng xem công cộng đến khi nào được duyệt bởi người quyền thích hợp. Xem thêm thông tin về việc duyệt nội dung.

Lưu làm Bản Nháp    Phát hành    Hủy

\* cho biết trường bắt buộc

**Tiêu đề \***

**Nội dung**

Nhập nội dung bài viết. ví dụ bài viết về lý lịch thì giới thiệu lý lịch của tác giả

Nhập tiêu đề bài viết, ví dụ với bài viết về lý lịch thì chọn tiêu đề là: tác giả.

Chọn loại bài viết. Với bài viết loại nào thì chọn loại tương ứng

Chọn lưu làm bản nháp khi bài viết chưa hoàn chỉnh, cần lưu lại để sửa đổi sau, bản này chưa publish ra ngoài.

Chọn Phát hành nếu bài viết đã hoàn chỉnh, để cho mọi người nhìn thấy

Loại

- (Không)
- (Không)
- Đề tài - dự án
- Giảng dạy
- Lý lịch
- Nghiên cứu
- Xuất bản phẩm

Đã phát hành \*

Lưu làm Bản Nháp    Phát hành    Hủy

Chọn hủy khi không muốn lưu bài viết này

### 3. Đưa tài nguyên chia sẻ

**Trang chủ**

- Xem Tất cả Nội dung trang Web

**Thông tin cá nhân**

- Giảng dạy
- Lý lịch
- Nghiên cứu
- Đề tài - dự án
- Xuất bản phẩm
- Thêm thể loại mới

**Tài nguyên chia sẻ**

- Bài giảng
- Giáo trình - sách tham khảo
- Hình ảnh
- Video
- Thêm liên kết mới

Chọn mục Xem tất cả nội dung trang web



Trang chủ Hành động của Trang ▾

My site > Tất cả Nội dung Trang

## Tất cả Nội dung Trang

Xem Tất cả Nội dung trang Web

**Tạo** Tạo Chọn mục Tạo

Xem: **Tất cả Nội dung Trang** ▾

Tên	Mô tả	Khoản mục	Sửa đổi Lần cuối
<b>Thư viện Tài liệu</b>			
Bài giảng chia sẻ		16	8 ngày trước
Khuôn mẫu của Biểu mẫu	Thư viện này có chứa khuôn mẫu của biểu mẫu được quản trị viên chấp thuận đã được kích hoạt cho tập hợp trang web này.	0	5 tuần trước
Sách, giáo trình		2	8 ngày trước
<b>Thư viện Hình ảnh</b>			
ảnh3X4	Ảnh không hiển thị trực tiếp	2	2 tuần trước
Hình ảnh	Chia sẻ hình ảnh với nhóm bằng cách thêm tài liệu vào thư viện hình này.	59	10 ngày trước
Video		6	3 ngày trước
<b>Danh sách</b>			
Bài đăng	Sử dụng danh sách Bài đăng cho các bài đăng trong blog này.	8	8 ngày trước
Comments	Danh sách nhận xét sẽ lưu các nhận xét đã được thực hiện trên bài đăng.	0	6 ngày trước
Giới thiệu tác giả		2	2 tuần trước
Lịch công tác	Lưu trữ lịch công tác của cá nhân	18	4 ngày trước
Liên kết	Dùng danh sách Blogs khác để có liên kết đến các blog khác.	4	11 ngày trước
Tài nguyên chia sẻ	Dùng danh sách Liên kết để liên kết đến các trang Web mà thành viên trong đội của bạn thấy hữu ích hoặc quan tâm.	4	8 ngày trước
Thông báo mới		2	2 tuần trước
Thông tin cá nhân	Sử dụng danh sách Danh mục để xác định các danh mục có sẵn cho bài đăng.	5	8 ngày trước

Trang chủ Hành động của Trang ▾

My site > Tạo

## Tạo

**Thư viện Tài liệu**

Tạo thư viện tài liệu khi bạn có tập hợp tài liệu hoặc tệp tin khác mà bạn muốn chia sẻ. Các thư viện tài liệu hỗ trợ những tính năng như thư mục, cập phiên bản, và kiểm xuất.

Thư viện	Phương tiện liên lạc	Theo dõi	Danh sách Tùy chỉnh	Các trang Web
<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">Thư viện Tài liệu</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">+</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">Chọn Thư viện tài liệu</span></li> <li>Thư viện Mẫu</li> <li>Thư viện Trang Wiki</li> <li>Thư viện Hình ảnh</li> <li>Thư viện Kết nối Dữ liệu</li> <li>Thư viện Báo cáo</li> <li>Thư viện Bản chiếu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thông báo</li> <li>Liên hệ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Liên kết</li> <li>Lịch</li> <li>Tác vụ</li> <li>Tác vụ Dự án</li> <li>Theo dõi Sự việc phát sinh</li> <li>Khảo sát</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Danh sách Tùy chỉnh</li> <li>Danh sách Tùy chỉnh trong Giao diện Datasheet</li> <li>Danh sách KPI</li> <li>Nhập Bảng tính</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trang Cơ bản</li> <li>Trang Web Part</li> <li>Trang web và Không gian làm việc</li> </ul>

Trang chủ Hành động của Trang

My site > Tao > Mới

## Mới

**Tên và Mô tả**  
 Nhập tên mới như bạn muốn nó xuất hiện trong các tiêu đề và các liên kết xuyên suốt trang web. Nhập văn bản mô tả mà sẽ trợ giúp khách viếng thăm trang web dùng thư viện tài liệu này.

Tên:  Điền tên của thư viện tài liệu

Mô tả:  Điền mô tả về thư viện

**Điều hướng**  
 Chỉ định liên kết đến thư viện tài liệu này xuất hiện trong Khởi chạy Nhanh.

Có  Không

**Lịch sử Phiên bản Tài liệu**  
 Chỉ định phiên bản được tạo mỗi khi bạn chỉnh sửa tệp tin trong thư viện tài liệu đó. [Tìm hiểu về phiên bản.](#)

Tạo một phiên bản mỗi khi bạn chỉnh sửa tệp tin trong thư viện tài liệu đó?  
 Có  Không

**Mẫu Tài liệu**  
 Chọn mẫu tài liệu để xác định mặc định cho tất cả các tệp tin mới được tạo trong thư viện tài liệu này.

Mẫu Tài liệu:

Tao Hủy Chọn tạo

Trang chủ Hành động của Trang

My site > Bài giảng môn sức bền vật liệu

## Bài giảng môn sức bền vật liệu

Chọn thiết lập

Bài giảng môn sức bền vật liệu

Mới | Tải lên | Hành động | **Thiết lập** | Xem: **Tất cả Tài liệu**

Loại | Tên | Sửa đổi Bởi

Không có thông tin danh sách "Bài giảng môn sức bền vật liệu"

**Tạo Cột**  
 Thêm cột để lưu trữ thông tin bổ sung về từng khoản mục.

**Tạo giao diện**  
 Tạo giao diện để chọn cột, bộ lọc, và các thiết lập hiển thị khác.

**Thiết lập Thư viện Tài liệu**  
 Quản lý các thiết lập như phân quyền các cột, các giao diện và chính sách.

Chọn thiết lập thư viện tài liệu

Trang chủ Hành động của Trang

My site > Bài giảng môn sức bền vật liệu > Thiết lập

## Tùy chỉnh Bài giảng môn sức bền vật liệu

**Danh sách Thông tin**

Tên: Bài giảng môn sức bền vật liệu

Địa chỉ Web: [http://www.tnu.edu.vn/sites/ngonhukhoa/Bi\\_giang\\_min\\_sc\\_bn\\_vt\\_lu/Forms/AllItems.aspx](http://www.tnu.edu.vn/sites/ngonhukhoa/Bi_giang_min_sc_bn_vt_lu/Forms/AllItems.aspx) Copy địa chỉ web

Mô tả: Bài giảng môn sức bền vật liệu

**Thiết lập Chung**

- Tiêu đề, mô tả và điều hướng
- Thiết lập phiên bản
- Thiết lập nâng cao
- Các thiết lập chọn lọc đối tượng

**Quyền và Quản lý**

- Xóa thư viện tài liệu này
- Lưu thư viện tài liệu như là mẫu
- Trao quyền cho thư viện tài liệu này
- Quản lý các tệp tin kiểm xuất
- Thiết lập quy trình
- Thiết lập chính sách quản lý thông tin

**Phương tiện liên lạc**

- Thiết lập RSS

Sau khi copy địa chỉ web ấn chọn Trang chủ

**Trang chủ**

Xem Tất cả Nội dung trang Web

**Thông tin cá nhân**

- Giảng dạy
- Lý lịch
- Nghiên cứu
- Đề tài - dự án
- Xuất bản phẩm
- ▣ Thêm thể loại mới

**Tài nguyên chia sẻ**

- Bài giảng
- Giáo trình - sách tham khảo
- Hình ảnh
- Video
- ▣ **Thêm liên kết mới**

Trong mục tài nguyên chia sẻ chọn thêm liên kết mới

Trang chủ Hành động của Trang ▾

My site > Tài nguyên chia sẻ > Khoản mục mới

**Tài nguyên chia sẻ: Khoản mục mới**

OK Huỷ

Chỉnh tả... \* cho biết trường bắt buộc

URL \*  Nhập Địa chỉ web: (Nhấn vào đây để kiểm tra)

Nhập mô tả:  Điền địa chỉ web vừa copy vào đây

Ghi chú:  Nhập tên của tài liệu chia sẻ. tên này sẽ được hiển thị ra ngoài

Sau khi nhập chọn ok

OK Huỷ

#### 4. Thêm mới lịch công tác

**Lịch công tác**

14/12/2009 8:00 SA Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học

14/12/2009 2:00 CH Họp về quy trình triển khai IU (tại Trường ĐH Khoa học)

15/12/2009 8:00 SA Họp Hội đồng chấm Luận án TS

16/12/2009 8:00 SA Họp về triển khai IU (tại Trường ĐH Kinh tế)

16/12/2009 2:00 CH Họp triển khai IU (tại trường ĐH Y Dược)

(Sự kiện Khác...)

▣ **Thêm sự kiện mới**

Chọn thêm sự kiện mới



Nhập các thông tin: tiêu đề, vị trí, thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc, mô tả sau đó chọn **OK**

My site > Lịch công tác > Khoản mục mới

## Lịch công tác: Khoản mục mới

OK    Hủy

📎 Đính kèm tập tin | Chính tả... \* cho biết trường bắt buộc

Tiêu đề *	<input type="text"/>
Vị trí	<input type="text"/>
Thời gian Bắt đầu *	<input type="text" value="14/12/2009"/> 5 CH <input type="text" value="00"/>
Thời gian Kết thúc *	<input type="text" value="14/12/2009"/> 5 CH <input type="text" value="00"/>
Mô tả	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">    </div>
Sự kiện Cả ngày	<input type="checkbox"/> Chọn phát hành này làm phát hành diễn ra suốt ngày mà không có giờ bắt đầu hay kết thúc cụ thể.
Tái diễn	<input type="checkbox"/> Chọn sự kiện này làm sự kiện lặp lại.
Không gian làm việc	<input type="checkbox"/> Dùng Không gian làm việc Hội họp để tổ chức người tham dự, chương trình họp, tài liệu, biên bản, và các chi tiết khác dành cho sự kiện này.

OK    Hủy

**Lịch công tác**

14/12/2009 8:00 SA	Họp Hội luận và học
14/12/2009 2:00 CH	Họp về quy trình triển khai IU (tại Trường ĐH Khoa học)
15/12/2009 8:00 SA	Họp Hội đồng chấm Luận án TS
16/12/2009 8:00 SA	Họp về triển khai IU (tại Trường ĐH Kinh tế)
16/12/2009 2:00 CH	Họp triển khai IU (tại trường ĐH Y Dược)

(Sự kiện Khác...)

Thêm sự kiện mới

Ấn chọn lịch công tác để xem lịch dưới dạng biểu đồ như hình dưới đây

Trang chủ Hành động của Trang ▾

My site > Lịch công tác

## Lịch công tác

Lưu trữ lịch công tác của cá nhân

Mới ▾ Hành động ▾ Thiết lập ▾ 1 - 10 ▾ Xem: **Lichcongtao** ▾

Tiêu đề	30/11/2009	07/12/2009	14/12/2009	21/12/2009	28/12/2009	04/01/2010	11/01/2010
	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C
tập huấn elearning							
Họp giao ban							
Họp dự thảo phân cấp							
Họp v/v thống nhất quy trình nghiệp...							
Họp hội đồng thẩm định dự án TCNL ...							
Lên lớp CH (cả ngày)							
Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học							
Họp về quy trình triển khai IU (tại Tr...							
Họp Hội đồng chấm Luận án TS							

Thời gian Bắt đầu	Thời gian Kết thúc	Loại Sự kiện	Tiêu đề	Vị trí	Mô tả	WorkspaceUrl	MasterSeriesItemID	Sự kiện Cả ngày
20/12/2009 12:00 CH	31/12/2009 12:00 CH	0	tập huấn elearning	TTHL	Chỉ đạo tập huấn			
04/12/2009 12:00 CH	05/12/2009 12:00 CH	0	Họp giao ban	Phòng họp số 2	2h họp			
09/12/2009 2:00 CH	09/12/2009 5:00 CH	0	Họp dự thảo phân cấp	Phòng họp 1, VP Đại học				
11/12/2009 8:00 SA	11/12/2009 11:30 SA	0	Họp v/v thống nhất quy trình nghiệp vụ QLGD	VP ĐHTN				
11/12/2009 3:00 CH	11/12/2009 5:00 CH	0	Họp hội đồng thẩm định dự án TCNL NCKH	Vụ KHCN - Bộ GD&ĐT				
13/12/2009 8:00 SA	13/12/2009 5:00 CH	0	Lên lớp CH (cả ngày)	A6 ĐHKTCN				
14/12/2009 8:00 SA	14/12/2009 10:00 SA	0	Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học	Trường KTCN				
14/12/2009 2:00 CH	14/12/2009 5:00 CH	0	Họp về quy trình triển khai IU (tại Trường ĐH Khoa học)	Trường ĐH Khoa học				
15/12/2009 8:00 SA	15/12/2009 11:00 SA	0	Họp Hội đồng chấm Luận án TS	Trường ĐH Bách Khoa HN				
16/12/2009 8:00 SA	16/12/2009 11:00 SA	0	Họp về triển khai IU (tại Trường ĐH Kinh tế)	Trường ĐH Kinh tế				

1 - 10 ▸

Trang chủ Hành động của Trang ▾

My site > Lịch công tác

## Lịch công tác

Lưu trữ lịch công tác của cá nhân

Mới ▾ Hành động ▾ Thiết lập ▾ 1 - 10 ▾ Xem: **Lichcongtao** ▾

Tiêu đề	30/11/2009	07/12/2009	14/12/2009	21/12/2009	28/12/2009	04/01/2010	11/01/2010
	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C	H B T N S B C
tập huấn elearning							
Họp giao ban							
Họp dự thảo phân cấp							
Họp v/v thống nhất quy trình nghiệp...							
Họp hội đồng thẩm định dự án TCNL ...							
Lên lớp CH (cả ngày)							
Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học							
Họp về quy trình triển khai IU (tại Tr...							
Họp Hội đồng chấm Luận án TS							

Chọn lịch để xem lịch dưới dạng ngày như hình sau đây

Lịch +  
 Sự kiện Hiện tại  
 Tất cả Sự kiện  
 Sửa đổi Giao diện này  
 Tạo giao diện

Trang chủ

My site > Lịch công tác

## Lịch công tác

Lưu trữ lịch công tác của cá nhân

Hành động

Xem: **Lịch**

← → Tháng Mười Hai 2009

Mở rộng Tất cả Thu hẹp Tất cả | Ngày 7 Tuần 31 Tháng

Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ Nhật
30	1	2	3	4	5	6
				Họp giao ban		
7	8	9	10	11	12	13
		2:00 CH Họp dự thảo phân cấp	8:00 SA Lên lớp CH	8:00 SA Họp v/v thống nhất quy trình nghiệp vụ QLGD 3:00 CH Họp hội đồng thẩm định dự án TCNL NCKH		8:00 SA Lên lớp CH (cả ngày)
14	15	16	17	18	19	20
8:00 SA Họp HĐ bảo vệ luận văn cao học 2:00 CH Họp về quy trình triển khai IU (tại Trường ĐH Khoa học)	8:00 SA Họp Hội đồng chấm Luận án TS	8:00 SA Họp về triển khai IU (tại Trường ĐH Kinh tế) 2:00 CH Họp triển khai IU (tại trường ĐH Y Dược)	8:00 SA Họp về quy trình triển khai IU (tại Khoa CNTT) 2:00 CH Họp về quy trình triển khai IU (tại Khoa Ngoại ngữ)	8:00 SA Họp về quy trình triển khai IU (tại trường Sư phạm) 2:00 CH Họp về quy trình triển khai IU (tại trường Nông Lâm)		tập huấn elearning
21	22	23	24	25	26	27
			tập huấn elearning			
8:00 SA Họp về quy trình triển khai IU (tại CĐ KTKT)						8:00 SA Lên lớp CH (cả ngày)
28	29	30	31	1	2	3
	tập huấn elearning					

- Tài liệu
  - Bài giảng chia sẻ
  - Sách, giáo trình
  - Bài giảng môn sức bền vật liệu
- Hình
  - Hình ảnh
- Danh sách
  - Liên kết
  - Tài nguyên chia sẻ
  - Bài đăng
  - Comments
  - Thông tin cá nhân
  - Giới thiệu tác giả
  - Thông báo mới
- Thảo luận
  - Thảo luận
- Khảo sát
  - Khảo sát

### 5. Thêm mới thảo luận

**Thảo luận**

Chủ đề

Phương pháp phân tử hữu hạn

**Thêm thảo luận mới**

Chọn thêm thảo luận mới

## Thảo luận: Khoản mục mới

OK

Hủy

Đính kèm tập tin | ABC Chính tả...

\*\* cho biết trường bắt buộc

Chủ đề \*

Nội dung

Nhập chủ đề và nội dung muốn thảo luận

Sau đó chọn OK

OK

Hủy

## Thảo luận

Hành động | Thiết lập

Xem: **Bảng phẳng**

Được đăng Bởi Đăng

Bắt đầu: 07/12/2009 12:23 SA

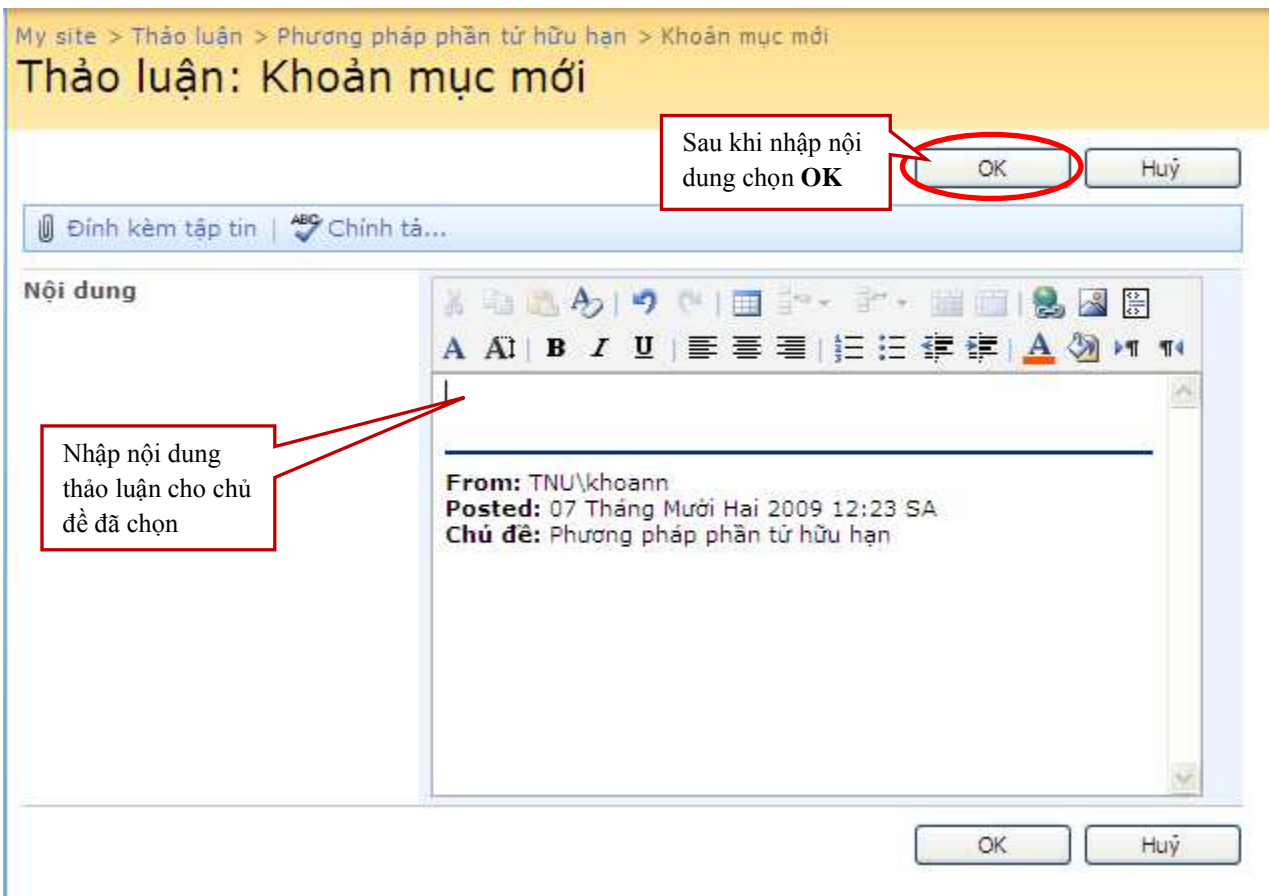
Xem Thuộc tính

Trả lời

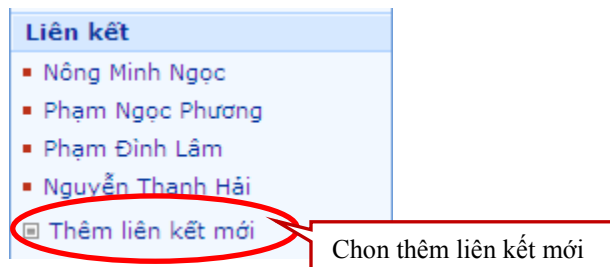
Phương pháp phân tử hữu hạn

Những người bên ngoài muốn tham gia thảo luận, nhấn vào **Trả lời**

+



## 6. Thêm mới liên kết đến blog và các website yêu thích





## Liên kết: Khoản mục mới

OK    Huỷ

ABC Chính tá... \* cho biết trường bắt buộc

**URL \***    Nhập Địa chỉ web: (Nhấn vào đây để kiểm tra)

Nhập mô tả:

**Ghi chú**

**Chọn OK**    OK    Huỷ

*Annotations:*

- Nhập liên kết đến các blog khác hoặc website yêu thích
- Nhập tên sẽ hiển thị ra ngoài

### 7. Nhập thông báo mới

**Thông báo mới** ▼

**Thông báo nộp đề tài**    27/11/2009 9:54 SA

theo TNU\khoann

thông báo tới sinh viên Quyết nộp ngay đề tài trong ngày hôm nay.

[Thêm thông báo mới](#)

My site > Thông báo mới > Khoản mục mới

## Thông báo mới: Khoản mục mới

OK    Huỷ

Đính kèm tập tin    ABC Chính tá... \* cho biết trường bắt buộc

**Tiêu đề \***   

**Nội dung**

**Hết hạn**   

**Chọn OK**    OK    Huỷ

*Annotations:*

- Nhập tiêu đề và nội dung thông báo
- Chọn ngày hết hạn

## 8. Duyệt các nhận xét

### Liên kết Quản trị

- ▣ Tạo bài đăng
- ▣ Quản lý bài đăng
- ▣ **Quản lý nhận xét**
- ▣ Tắt cả nội dung
- ▣ Cài đặt các quyền cho Blog
- ▣ Khởi chạy chương trình blog để đăng

Chọn Quản lý nhận xét

My site > Comments

## Comments

Danh sách nhận xét sẽ lưu các nhận xét đã được thực hiện trên bài đăng.

Hành động ▾ Thiết lập ▾ Xem: **Tất cả Nhận xét** ▾

Tiêu đề Được tạo Bởi Tiêu đề Bài đăng Chỉnh sửa Trạng thái Duyệt

▣ **Trạng thái Duyệt: Đang chờ (1)**

thử nghiệm comment <b>NEW</b>	TNU\khoann	Các bài báo, báo cáo khoa học	Đang chờ
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"><ul style="list-style-type: none"><li>Xem Mục</li><li>Sửa Khoản mục</li><li>Quản lý các Quyền</li><li>Xóa</li><li>Cảnh báo Tôi</li><li><b>Duyệt/từ chối</b></li></ul></div>			

Với mỗi nhận xét chọn Duyệt/Từ chối

My site > Comments > thử nghiệm comment > Chấp thuận/Từ chối

## Comments: thử nghiệm comment

Sử dụng trang này để chấp thuận hoặc từ chối mục gửi. Lưu ý việc từ chối một khoản mục sẽ không xóa nó, và những người dùng nào biết URL chính xác của khoản mục bị từ chối vẫn có thể xem nó. Tìm hiểu về việc yêu cầu duyệt.

**Trạng thái Duyệt**  
Chấp thuận, từ chối, hoặc đặt trạng thái là Đang chờ người k để đánh giá khoản mục.

**Chú thích**  
Sử dụng trường này để nhập bất kỳ chú thích nào về lý do khoản mục được chấp thuận hoặc bị từ chối.

Tích chọn vào đây khi muốn duyệt và hiển thị nhận xét

Tích chọn vào đây khi muốn từ chối nhận xét và sẽ không hiển thị ra ngoài

Trạng thái Duyệt:

- Được chấp thuận. Khoản mục này sẽ được hiển thị cho tất cả người dùng.
- Bị từ chối. Khoản mục này sẽ được trả về trình tạo khoản mục và không xuất hiện trong giao diện công cộng.
- Đang chờ. Khoản mục này vẫn sẽ hiển thị cho người tạo ra nó và tất cả người dùng với giấy phép Quản lý Danh sách.

Sau đó chọn OK

OK Hủy

## 9. Quản lý bài đăng

## Liên kết Quản trị

- Tạo bài đăng
- Quản lý bài đăng
- Quản lý nhận xét
- Tất cả nội dung
- Cài đặt các quyền cho Blog
- Khởi chạy chương trình blog để đăng

The screenshot shows a blog management interface. On the left, there is a sidebar with navigation options like 'Tài liệu', 'Hình', and 'Danh sách'. The main area displays a table of posts. A context menu is open over the first post, 'Giảng dạy đại học', with options like 'Xem Mục', 'Sửa Khoản mục', 'Quản lý các Quyền', and 'Xóa'. Red boxes and arrows highlight the 'Sửa Khoản mục' and 'Xóa' options, with text labels: 'Chọn Sửa khoản mục để sửa bài viết' and 'Chọn xóa để xóa bài viết'.

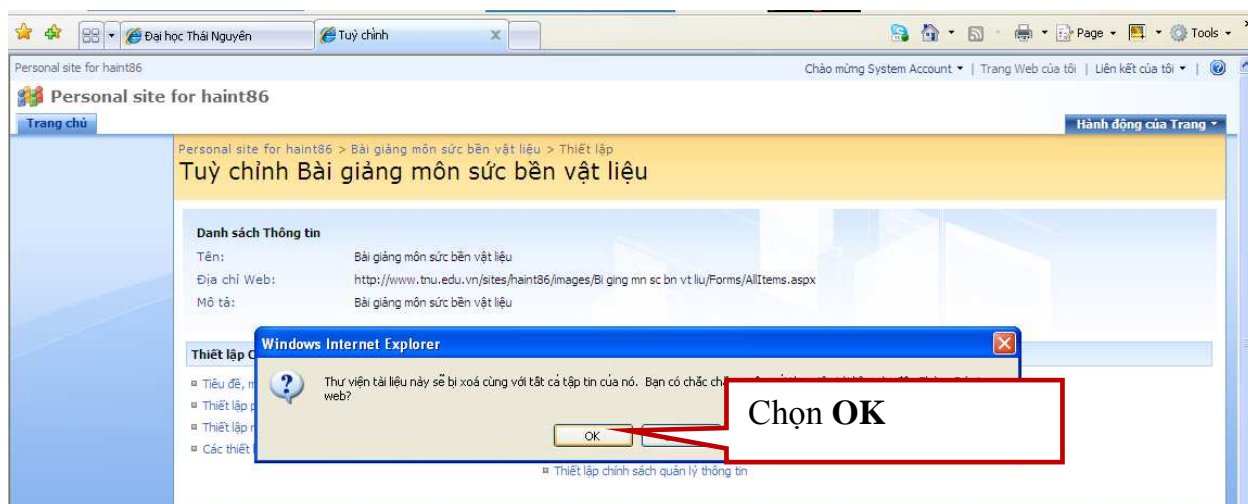
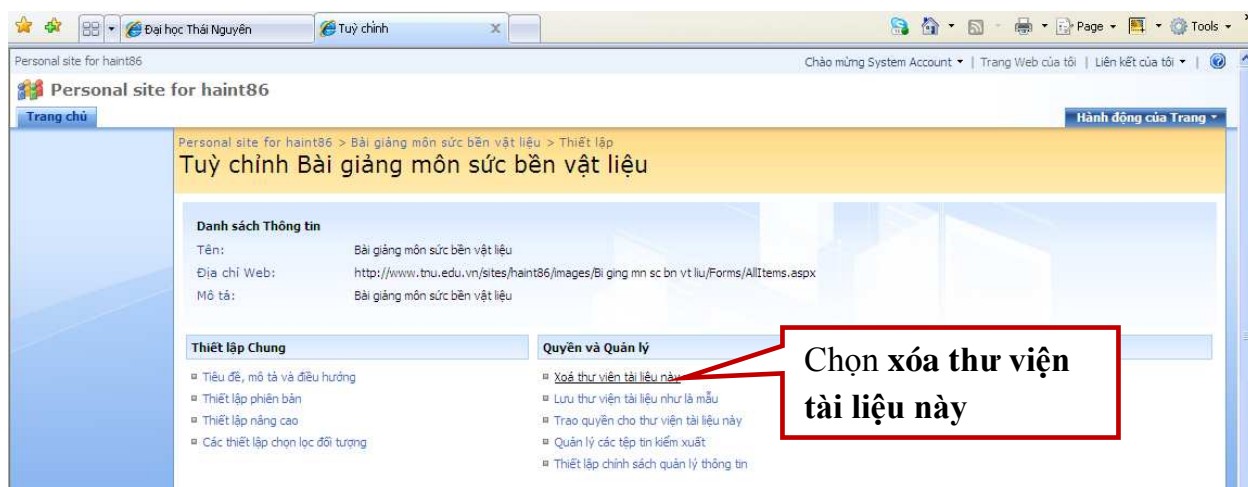
Tiêu đề	Được tạo Bởi	Đã phát hành	Loại	Số Nhận xét	Chỉnh sửa	Trạng thái Duyệt
Giảng dạy đại học	System Account	02/12/2009 11:00 CH	Giảng dạy	0		Đã Duyệt
Các bài báo, báo	System Account			1		Đã Duyệt
Đề tài NCKH cấp	System Account	02/12/2009 10:35 CH	Đề tài - dự án	0		Đã Duyệt
Đề tài NCKH cấp	System Account		Giảng dạy	0		Đã Duyệt
Hướng dẫn luận	System Account		Giảng dạy	0		Đã Duyệt
Giảng dạy sau đại	System Account		Giảng dạy	0		Đã Duyệt
Tác giả	System Account	27/11/2009 10:47 SA	Lý lịch	0		Đã Duyệt
Sách, giáo trình đã xuất bản	System Account	12/11/2009 10:00 SA	Xuất bản phẩm	0		Đã Duyệt

## IV. HƯỚNG DẪN XÓA MỘT THƯ MỤC ĐÃ TẠO

Ví dụ muốn xóa thư mục: **Bài giảng môn sức bền vật liệu**

The screenshot shows a website interface for Đại học Thái Nguyên. The main content area displays a list of links. A red box highlights the link 'Bài giảng môn sức bền vật liệu' with the text 'Click vào thư mục muốn xóa'.

Loại	Chỉnh sửa	URL	Ghi chú
		Bài giảng	
		Hình ảnh	
Sách - Giáo trình tham khảo			



## V. HƯỚNG DẪN THIẾT LẬP BẢNG THẢO LUẬN ĐỂ NGƯỜI DÙNG KHÔNG ĐĂNG NHẬP CÓ THỂ VIẾT NHẬN XÉT



ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
THAI NGUYEN UNIVERSITY

# ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN

CÙNG KIẾN TẠO NHỮNG GIÁ TRỊ MỚI

Trang chủ | Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận

## Thảo luận

Mới | Hành động | Thiết lập

Chủ đề | Trả lời | Cập nhật Mới nhất | Xem: Chủ đề

Portal là gì?

- Tạo Cột**  
Thêm cột để lưu trữ thông tin bổ sung về từng khoản mục.
- Tạo giao diện**  
Tạo giao diện để chọn cột, bố cục, và các thiết lập hiển thị khác.
- Thiết lập Bảng Thảo luận**  
Quản lý các thiết lập như phân quyền, các cột, các giao diện và chính sách.

**Chọn thiết lập bảng thảo luận**

Personal site for haint86

Chào mừng System Account | Trang Web của tôi | Liên kết của tôi

Trang chủ | Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận > Thiết lập

## Tùy chỉnh Thảo luận

**Danh sách Thông tin**

Tên: Thảo luận  
Địa chỉ Web: http://www.tnu.edu.vn/sites/haint86/Lists/Tho\_lun/AllItems.aspx  
Mô tả:

**Thiết lập Chung**

- Tiêu đề, mô tả và điều hướng
- Thiết lập phiên bản
- Thiết lập nâng cao
- Các thiết lập chọn lọc đối tượng

**Quyền và Quản lý**

- Xoá bảng thảo luận này
- Lưu bảng thảo luận như là mẫu
- Trao quyền cho bảng thảo luận này**
- Thiết lập chính sách quản lý thông tin

**Chọn Trao quyền cho bảng thảo luận này**

Personal site for haint86

Chào mừng System Account | Trang Web của tôi | Liên kết của tôi

Trang chủ | Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận > Thiết lập > Quyền

## Quyền: Thảo luận

Danh sách này thừa hưởng quyền hạn từ trang Web cha mẹ của nó. Để quản lý trực tiếp quyền hạn, nhấn Sửa Quyền hạn từ menu Hành động.

Hành động

- Quản lý Quyền hạn của Cha mẹ**  
Danh sách này thừa hưởng quyền hạn từ cha mẹ nó.
- Sửa Quyền hạn**  
Sao chép quyền hạn từ cha mẹ, và sau đó ngừng việc kế thừa quyền hạn.

**Chọn Sửa quyền hạn**



Personal site for haint86

Chào mừng System Account | Trang Web của tôi | Liên kết của tôi

Trang chủ Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận > Thiết lập > Quyền

### Quyền: Thảo luận

Danh sách này thừa hưởng quyền hạn từ trang Web cha mẹ của nó. Để quản lý trực tiếp quyền hạn, nhấn Sửa Quyền hạn từ menu Hành động.

Hành động

Người dùng/nhóm	Kiểu	Tên Người dùng	Quyền hạn
TNU\adminwp	Người dùng	TNU\adminwp	Kiểm soát Đầy đủ
TNU\haint86	Người dùng	TNU\haint86	Kiểm soát Đầy đủ

Windows Internet Explorer

Bạn sắp tạo quyền hạn duy nhất cho danh sách này. Thay đổi được thực hiện đến danh sách này.

OK

**Chọn OK**

Personal site for haint86

Chào mừng System Account | Trang Web của tôi | Liên kết của tôi

Trang chủ Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận > Thiết lập > Quyền

### Quyền: Thảo luận

Sử dụng trang này để chỉ định quyền hạn của người dùng và nhóm cho danh sách này. Danh sách này không thừa hưởng quyền hạn từ trang Web cha mẹ của nó.

Mới | Hành động | **Thiết lập**

Yêu cầu Truy cập

Bật hoặc tắt yêu cầu truy cập cho danh sách này.

**Truy cập Vô danh**

Quản lý truy cập ẩn danh đến danh sách này.

**Chọn Truy cập vô danh**

Personal site for haint86

Chào mừng System Account | Trang Web của tôi | Liên kết của tôi

Trang chủ Hành động của Trang

Personal site for haint86 > Thảo luận > Thiết lập > Quyền > Truy cập Vô danh

### Thay đổi Thiết lập Truy cập Ẩn danh: Thảo luận

Sử dụng trang này để cho phép người dùng ẩn danh truy cập danh sách này.

**Truy cập Vô danh**

Chỉ định quyền hạn nào mà người dùng ẩn danh có trong danh sách này.

Người dùng ẩn danh có thể:

- Thêm Khoản mục - Thêm khoản mục vào danh sách, thêm tài liệu vào thư viện tài liệu, thêm chú thích thảo luận Web.
- Sửa Khoản mục - Chính sửa các khoản mục trong danh sách.
- Xóa - Xóa trong danh sách.
- Xem Khoản mục - Xem các khoản mục trong danh sách, tài liệu trong thư viện tài liệu, xem các chú thích thảo luận Web, và thiết lập cảnh báo e-mail cho danh sách.

**Tích chọn mục thêm khoản mục sau đó chọn OK**

OK Hủy

Một số ví dụ về các thông tin trên Mysite:  
Lý lịch:



## Ngô Như Khoa

Năm sinh	11/11/1972
Địa chỉ	Phường Quang Trung, thành phố Thái Nguyên
Điện thoại	0280.3840088 / 0963887888
Email	<a href="mailto:khoann@tnu.edu.vn">khoann@tnu.edu.vn</a>
Quê quán	Ninh Bình

**Chức danh khoa học:** Phó Giáo sư.

Trưởng ban, Ban Công nghệ thông tin - Đại học Thái Nguyên

Phó ban, Ban Quản lý Khoa học - Đại học Thái Nguyên

### Giảng dạy

- ❖ *Môn học giảng dạy đại học:* Sức bền vật liệu, Cơ học kết cấu, Đàn hồi ứng dụng; Hệ điều hành, Kỹ thuật Vi xử lý-Vi điều khiển, Xử lý tín hiệu số, Kỹ thuật ghép nối máy tính và thiết bị ngoại vi, Kiến trúc máy tính, Xử lý ảnh, Công nghệ truyền thông đa phương tiện, Các hệ thống đa biến.
- ❖ *Môn học giảng dạy sau đại học:* Phương pháp Phân tử hữu hạn, Lý thuyết đàn hồi, Vật liệu Composite.

### Nghiên cứu khoa học

Phương pháp số trong cơ học;

Mô hình hoá và tính toán số vật liệu;

Kết cấu Composite lớp.

### Kinh nghiệm

Giảng dạy đại học từ năm 1995

Nhận học vị Tiến sĩ năm 2001, ngành Cơ học vật liệu.

Đảm nhiệm vị trí Phó giám đốc trung tâm Kỹ thuật máy tính, trường Kỹ thuật Công nghiệp - Đại học Thái Nguyên giai đoạn 2002 - 2005

Đảm nhiệm vị trí Phó trưởng ban Ban Quản lý khoa học - Đại học Thái Nguyên từ 2005

Đảm nhiệm vị trí Trưởng ban Ban Công nghệ thông tin - Đại học Thái Nguyên từ 2008

Nhận học hàm PGS năm 2007

## Giảng dạy:

02/12/2009

---

### Giảng dạy đại học

1. Sức bền vật liệu
2. Đàn hồi ứng dụng
3. Phương pháp phần tử hữu hạn

I

Được đăng lúc 11:00 CH theo TNU\khoann | Loại: Giảng dạy | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

---

### Hướng dẫn luận văn - luận án

- Số lượng tiến sĩ đang đào tạo: 01.
- Số lượng thạc sĩ đã đào tạo: 03.
- Số lượng thạc sĩ đang đào tạo: 03.

Được đăng lúc 3:00 SA theo TNU\khoann | Loại: Giảng dạy | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

---

01/12/2009

---

### Giảng dạy sau đại học

Phương pháp phần tử hữu hạn, 2009

Được đăng lúc 10:05 SA theo TNU\khoann | Loại: Giảng dạy | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

---

02/12/2009

---

### Đề tài NCKH cấp cơ sở

Đổi mới phương pháp giảng dạy môn học Hệ điều hành.

Được đăng lúc 10:37 CH theo TNU\khoann | Loại: Đề tài - dự án | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

---

### Đề tài NCKH cấp Bộ

- [1] “Khảo sát và tính toán độ bền cơ học tấm Composite dày, nhiều lớp bằng phương pháp phần tử hữu hạn”. Mã số B2000-01- 41, thời gian thực hiện 2000-2002.
- [2] “Nghiên cứu xây dựng giải thuật và chương trình tạo lưới theo ý muốn và thành lập ma trận độ cứng tổng thể của bài toán tính tấm, vỏ Composite dày nhiều lớp bằng phương pháp phần tử hữu hạn với phần tử tứ giác bậc cao”. Mã số B2004-01-30, thời gian thực hiện 2004 - 2006.
- [3] “Nghiên cứu xây dựng hệ thống điều khiển tự động, giám sát và quản lý trạm trộn bê tông”. Mã số B2006-TN01-03TĐ, thời gian thực hiện 2006 - 2008.
- [4]

Được đăng lúc 10:35 CH theo TNU\khoann | Loại: Đề tài - dự án | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

02/12/2009

---

### Các bài báo, báo cáo khoa học

#### *Bài báo, báo cáo khoa học quốc tế*

- [1] Modelling the mechanical and hygrothermal behaviour of composite laminates using a high-order displacement formulation. Proceeding of the International Colloquium on Mechanics of Solids, Fluids, Structures and interaction. NhaTrang Vietnam 14-18/8/2000.
- [2] The behaviour of composite material plates under mechanical, thermal and hygroscopic loads. Proceedings International conference on automotive technology, HaNoi, October 24-28, 2002.
- [3] Free vibration analysis of stiffened laminated plates using a new stiffened plate element. Technische mechanik, 227-236pp, Band 28 Heft 3-4 (2008).
- [4] Finite element modeling for laminated composite plates using full third order deformation theory. The International Conference on computational solid mechanics, HoChiMinh, CSM-2008.

#### *Bài báo, báo cáo khoa học trong nước*

- [1] Phân tích cơ học tấm composite nhiều lớp. Tuyển tập công trình khoa học Hội nghị Cơ học toàn quốc lần thứ VI. Hà Nội năm 1997.
- [2] Mô hình hoá ứng xử cơ học tấm composite dày, nhiều lớp nhờ trường chuyển vị bậc cao. Tuyển tập công trình HN Cơ học Vật rắn biến dạng toàn quốc lần thứ VI, Hà Nội, năm 1999.
- [3] Bài toán bền của vật liệu Composite lớp chịu các tác dụng cơ học và nhiệt độ theo lý thuyết chuyển vị bậc cao. Tuyển tập công trình Hội nghị Kết cấu & Xây dựng toàn quốc, Hà Nội 2000.
- [4] Hygroscopically induced residual stresses in laminated composites. Vietnam Journal of Mechanics, Vol 3, 2001.
- [5] Higher-order finite element algorithm for the thick layered Composite plate bending problem. Proceeding of the National Conference on Engineering Mechanics, HaNoi, October 12-13, 2001.
- [6] On a bending problem of thick laminated composite plates. Vietnam Journal of Mechanics, Vol 1, 2002.
- [7] Phân tích dao động tấm composite lớp có kể đến ảnh hưởng của môi trường nhiệt-ẩm. Tuyển tập công trình Hội nghị khoa học Toàn Quốc Cơ học Vật rắn biến dạng lần thứ 7. Đồ Sơn, 27-28/8/2004.
- [8] Tính toán cơ học các kết cấu tấm Composite lớp dùng làm cửa chắn nước bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Tuyển tập công trình Hội nghị khoa học Toàn Quốc Cơ học Vật rắn biến dạng lần thứ 8. Thái Nguyên, 25-26/8/2006.
- [9] Phân tích cơ học tấm composite lớp dựa trên lý thuyết biến dạng cắt bậc cao bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Tuyển tập công trình Hội nghị khoa học Toàn Quốc Cơ học Vật rắn biến dạng lần thứ 8. Thái Nguyên, 25-26/8/2006.
- [10] Xây dựng ma trận độ cứng phần tử tấm - gân ứng dụng trong tính toán kết cấu tấm composite lớp có gân tăng cứng bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên, Số 2 năm 2007.
- [11] Finite Element Analysis of Laminated Composite Plates Using High Order Shear Deformation Theory. Vietnam Journal of Mechanics, Volume, Vol 1, 2007.
- [12] Tính toán kết cấu tấm composite lớp có gân tăng cứng bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên. Số 3 năm 2007.
- [13] Phân tích cơ học tấm composite lớp có gân tăng cứng bằng phương pháp phần tử hữu hạn. Tuyển tập công trình Hội nghị Cơ học Toàn Quốc lần thứ VIII Hà Nội, 12/2007.

Được đăng lúc 10:49 CH theo TNU\khoann | Loại: Xuất bản phẩm | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)

12/11/2009

---

### Sách, giáo trình đã xuất bản

Giáo trình: Trần Ích Thịnh, Ngô Như Khoa. "Phương pháp phần tử hữu hạn". Nxb Khoa học Kỹ thuật, năm 2007.

Được đăng lúc 10:00 SA theo admin web portal | Loại: Xuất bản phẩm | Liên kết tĩnh | Gửi email Bài đăng này | Comments (0)