

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MẠNG XÃ HỘI HỌC TẬP VIETTELSTUDY



## I. TÍNH NĂNG CHUNG

### 1.1. Đăng nhập

- Truy cập địa chỉ <http://viettelstudy.vn>
- Lựa chọn **Đăng nhập** và nhập tài khoản và mật khẩu đã được cấp.
- Nhấn nút **Đăng nhập** hoặc nhấn phím Enter để đăng nhập vào hệ thống.

*Chú ý: Người dùng có thể tích vào checkbox **Ghi nhớ mật khẩu** để trình duyệt tự động nhớ tài khoản để đăng nhập vào các lần tiếp theo.*

### 1.2. Xác thực tài khoản

Số điện thoại và email là hai thông tin quan trọng để giúp người dùng bảo mật thông tin tài khoản của mình và nhận được những thông báo quan trọng từ hệ thống.

Sau khi đăng nhập, hệ thống sẽ yêu cầu người kiểm tra số điện thoại và email xem có chính xác không. Vui lòng kiểm tra và cập nhật lại số điện thoại và email (nếu có thay đổi). Sau đó nhấn vào xác thực và làm theo hướng dẫn để xác thực tài khoản trước khi sử dụng.

**Chào mừng bạn đến với  
Mạng xã hội học tập trực tuyến ViettelStudy**

*\* Nhằm mục đích xác thực thông tin để phục vụ bảo mật tài khoản, ViettelStudy đề nghị Quý Khách hàng cập nhật lại những thông tin sau*

Bạn đang đăng nhập tài khoản **giangvt53** với các thông tin:

Đơn vị trực thuộc	
Sở:	Sở Giáo dục và Đào tạo Bình Định
Phòng:	Không có thông tin
Trường:	Trường THPT Chuyên Chu Văn An
Lớp:	12TOAN

Thông tin cá nhân			
Họ tên	Võ Trường Giang	Loại tài khoản	Học sinh <b>1</b>
Email	giangvt53@isso.edu.vn	Số điện thoại *	Nhập số điện thoại

Vui lòng đổi mật khẩu để tăng tính bảo mật cho tài khoản

*Mật khẩu phải có ít nhất 6 ký tự bao gồm chữ số, chữ hoa, chữ thường và ký tự đặc biệt* **2**

Mật khẩu mới *	Nhập mật khẩu mới
Nhập lại mật khẩu *	Nhập lại mật khẩu mới

Qua việc thay đổi mật khẩu và đồng ý với Điều khoản sử dụng, bạn chính thức là Thành viên của ViettelStudy.

Tôi đã đọc và đồng ý với **điều khoản sử dụng.** **3**

**4**

### 1.3. Quên mật khẩu

Trong quá trình sử dụng, nếu người dùng quên mật khẩu thì tự lấy lại mật khẩu bằng tính năng **Quên mật khẩu**.

- Truy cập địa chỉ <http://viettelstudy.vn>. Chọn **Quên mật khẩu** tại màn hình đăng nhập.
- Người dùng điền thông tin tài khoản và phương thức nhận mã (qua điện thoại/email) để lấy lại mật khẩu.

**QUÊN MẬT KHẨU?**

Tài khoản
 Xác nhận
 Mật khẩu

Vui lòng nhập: Bước 1 - 3

Bạn muốn nhận mã đặt lại mật khẩu bằng cách nào? \*

Lấy lại mật khẩu bằng email

Lấy lại mật khẩu bằng số điện thoại

Hủy
Tiếp

**ViettelSTUDY**.vn

## II. TÍNH NĂNG DÀNH CHO GIÁO VIÊN

### 1. Tạo khóa học

#### 1.1. Tạo khóa học

- Tại **Trang cá nhân**, chọn **Khóa học**, chọn **Thêm mới khóa học**
- Nhập các thông tin của khóa học:
  - o Tên khóa học;
  - o Thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc;
  - o Khối lớp, môn học;
  - o Giới thiệu;
  - o Mục tiêu;
  - o Chia sẻ (chọn đối tượng được phép tham gia học: *Công khai, Chỉ định, Ngoài trừ, Chỉ mình tôi*).
- Nhấn **Lưu lại**.

#### 1.2. Thêm học liệu

Với ViettelStudy, giáo viên có thể chủ động xây dựng và thiết kế nội dung theo ý của mình truyền đạt đến học sinh với nhiều định dạng khác nhau từ những bài giảng dạng video, bài học dạng text, slide bài giảng, bài dạng chuẩn scorm (bài giảng elearning), đến các bài thi, tài liệu, thậm chí cả những lớp học tương tác trực tuyến.

Tổng quan
Thông báo
Phân quyền
Báo cáo ▾
Học liệu

**Danh sách học liệu**

Không có dữ liệu

Thêm ▾

Chuyên đề

Đề thi

Phòng học trực tuyến

Tài liệu

## Dạng 1: Chuyên đề thường

Mỗi một khóa học có thể có nhiều nội dung kiến thức khác nhau. Giáo viên có thể chia nội dung đó thành nhiều chuyên đề, mỗi chuyên đề gồm nhiều bài học nhỏ để học sinh tiện theo dõi và tra cứu. Một chuyên đề kiến thức có thể được thể hiện ở những loại học liệu sau:

- Video: giáo viên có thể upload video trực tiếp từ máy tính (đôi đa: 200MB) hoặc video có sẵn trên Youtube.
- Tài liệu: giáo viên có thể các tài liệu tham khảo như tóm tắt bài giảng, file bài tập... với hầu hết tất cả định dạng (doc, docx, xls, xlsx, pdf, rar, zip...) để học sinh tải về tham khảo.
- Câu hỏi: với mỗi bài học, để giúp học sinh kiểm tra được mức độ tiếp thu bài học, giáo viên có thể tạo các câu hỏi trắc nghiệm (một đáp án, nhiều đáp án, đúng/sai, gạch chân, tự luận, đọc hiểu...) để học sinh luyện tập.
- Thêm tài liệu: giáo viên có thể tạo riêng 1 chuyên đề về tài liệu để đăng lên hệ thống.

Khởi động và mở đầu bài học

Chuyên đề giới thiệu các nội dung mở đầu bài học, giúp học sinh làm quen với lớp học.

Khối lớp (\*)  
Khối 12

Môn học (\*)  
Tiếng Anh

Chủ đề (\*)  
UNIT 4: SCHOOL EDUCATION SYSTEM

Kiểu hiển thị  
Phân trang

Yêu cầu hoàn thành nội dung  
Chọn

Hiện thị  
 Học thử  
 Bài giảng chuẩn SCORM

Ảnh

Search...

1. Hệ thống giáo dục của nước Anh

File video: (Dung lượng tối đa 1000 MB)

File mp3:

Thêm bài học Thêm tài liệu Thêm câu hỏi Lưu

## Dạng 2: Đề thi

Ngoài các bài dạng theo dạng chuyên đề video, tài liệu như trên, trong quá trình tổ chức khóa học, giáo viên có thể đưa các đề thi lên hệ thống để cho học sinh ôn luyện trong quá trình học để giáo viên có thể kiểm tra, đánh giá mức độ thu nhận kiến thức của học sinh (*Chi tiết xem hướng dẫn trong phần 2.3.2. Tạo đề thi*)

- Đề thi nhập tay: giáo viên nhập thủ công từng câu hỏi lên hệ thống;
- Đề thi pdf: giáo viên đưa đề định dạng pdf lên hệ thống;
- Đề thi từ NHCH: giáo viên sử dụng ngân hàng câu hỏi có sẵn của mình để tạo đề theo ma trận mong muốn.

### Dạng 3: Phòng học trực tuyến

Giáo viên có thể tổ chức lớp học trực tuyến trên hệ thống để tương tác với học sinh. Với lớp học này, giáo viên phải tạo ít nhất 15 phút trước khi lớp học diễn ra, thời lượng tối đa 4 tiếng cho mỗi lớp học.



The screenshot shows a form for creating an online classroom. On the left, there is a sidebar with a tab labeled "Nội dung". The main form has several sections:

- Tên bài học (\*):** A text input field containing "Luyện chuyên đề Speaking (của bài Unit 4)".
- Yêu cầu kỹ năng (\*):** A dropdown menu with "Từ vựng cần bản" selected.
- Thời gian bắt đầu:** A date and time input field showing "26/09/2019 18:00".
- Thời gian kết thúc:** A date and time input field showing "26/09/2019 20:00".
- Thông báo trước khi bắt đầu:** A dropdown menu with "Dừng giờ" selected.
- Giáo viên trợ giảng:** A dropdown menu with "Chọn giáo viên trợ giảng" selected.
- Thời gian kết thúc:** A date and time input field showing "26/09/2019 20:00".
- Loại hình thông báo:** A dropdown menu with "Không thông báo" selected.

On the right side, there is a section for "Ảnh bìa" (Cover Image) with a preview image of a teacher. Below the image is a search bar and two checkboxes: "Hiện thị" (checked) and "Chỉ đăng ký mới được xem lại" (checked).

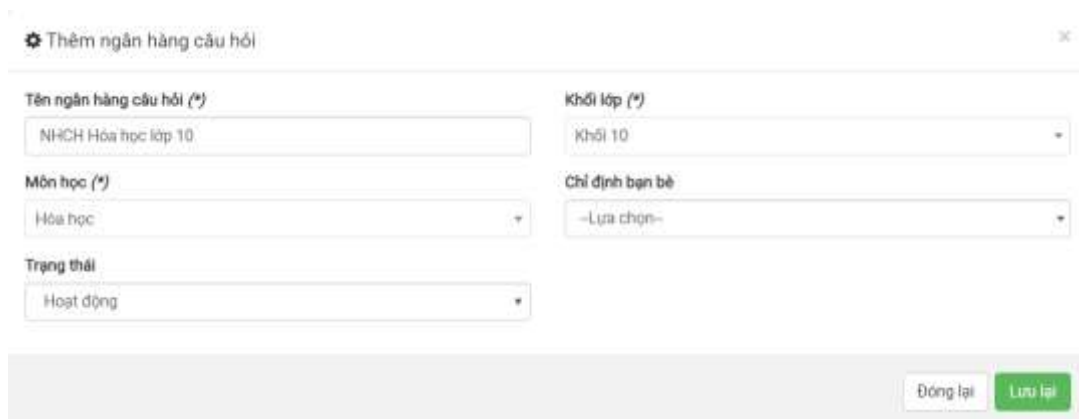
#### 2.1.3. Xuất bản khóa học

- Sau khi đưa nội dung khóa học xong, giáo viên quay trở về trang của của khóa học và chọn **Xuất bản**, chọn đối tượng kiểm duyệt để yêu cầu kiểm duyệt khóa học.

## 2.2. Ngân hàng câu hỏi

### 2.2.1. Thêm mới ngân hàng câu hỏi

- Vào **Trang cá nhân**, chọn **Ngân hàng câu hỏi**, chọn **Thêm mới ngân hàng câu hỏi**.
- Nhập các thông tin cơ bản của ngân hàng câu hỏi vào: Tên ngân hàng câu hỏi, khối lớp, môn học...
- Nhấn **Lưu lại**.



The screenshot shows the "Thêm ngân hàng câu hỏi" form. It has the following fields:

- Tên ngân hàng câu hỏi (\*):** Text input field with "NHCH Hóa học lớp 10".
- Khối lớp (\*):** Dropdown menu with "Khối 10" selected.
- Môn học (\*):** Dropdown menu with "Hóa học" selected.
- Chỉ định bạn bè:** Dropdown menu with "-Lựa chọn-" selected.
- Trạng thái:** Dropdown menu with "Hoạt động" selected.

At the bottom right, there are two buttons: "Đóng lại" (Close) and "Lưu lại" (Save).

### 2.2.2. Thêm câu hỏi

#### Cách 1: Nhập tay

- Nhập tiêu đề câu hỏi;
- Chủ đề câu hỏi;
- Độ khó câu hỏi;

- Dạng câu hỏi: một đáp án, nhiều đáp án, đúng/sai, điền vào chỗ trống, đúng/sai, tự luận, khoanh tròn và chọn một đáp án, đọc hiểu, gạch chân từ cần chọn, nối chéo...

CÂU HỎI

Tiêu đề câu hỏi (\*)

Nguyên tử vàng có 79 electron ở vỏ nguyên tử. Điện tích hạt nhân của nguyên tử vàng là

Chủ đề (\*)      Độ khó      Dạng câu hỏi (\*)

Thành phần nguyên tử      Nhận biết      Câu hỏi lựa chọn 1 đáp án

+79

-79

$-1,26 \cdot 10^{-17} \text{ C}$

$+1,26 \cdot 10^{-17} \text{ C}$

Thêm đáp án

Nhập lời giải

Điện tích hạt nhân là  $+1,26 \cdot 10^{-17} \text{ C}$ , hoặc kí hiệu là 79+.

Lưu

### Cách 2: Nhập từ Excel/XML

- Nhập nội dung câu hỏi vào file Excel theo mẫu. Nếu chưa có file mẫu thì nhấn **Lấy file mẫu** để tải về.

STT	Câu hỏi	Đáp án	Lời giải	Đáp án A	Đáp án B	Đáp án C	Đáp án D	Cấp độ
idx	title	answer	answerText	1	2	3	4	level
1	Nguyên tử natri có 11 electron ở vỏ nguyên tử và 12 neutron trong hạt nhân. Tỉ số khối lượng giữa hạt nhân và nguyên tử natri là	1	Nguyên tử Na có 11 electron ở lớp vỏ nguyên tử, 11 proton và 12 neutron trong hạt nhân. Như vậy, coi như khối lượng nguyên tử tập trung ở hạt nhân.	= 1,0	= 2,1	= 0,92	= 1,1	1

- Chọn chủ đề câu hỏi;
- Chọn dạng câu hỏi: một đáp án hoặc nhiều đáp án;
- Chọn File muốn tải lên;
- Nhấn **Lưu lại** để hoàn tất việc sao chép.

CÂU HỎI

Chủ đề (\*)      Dạng câu hỏi (\*)      File excel/xml

Thành phần nguyên tử      Chọn một đáp án      Choose File nganhangcauhoi.xls

Lấy file mẫu

Lưu lại



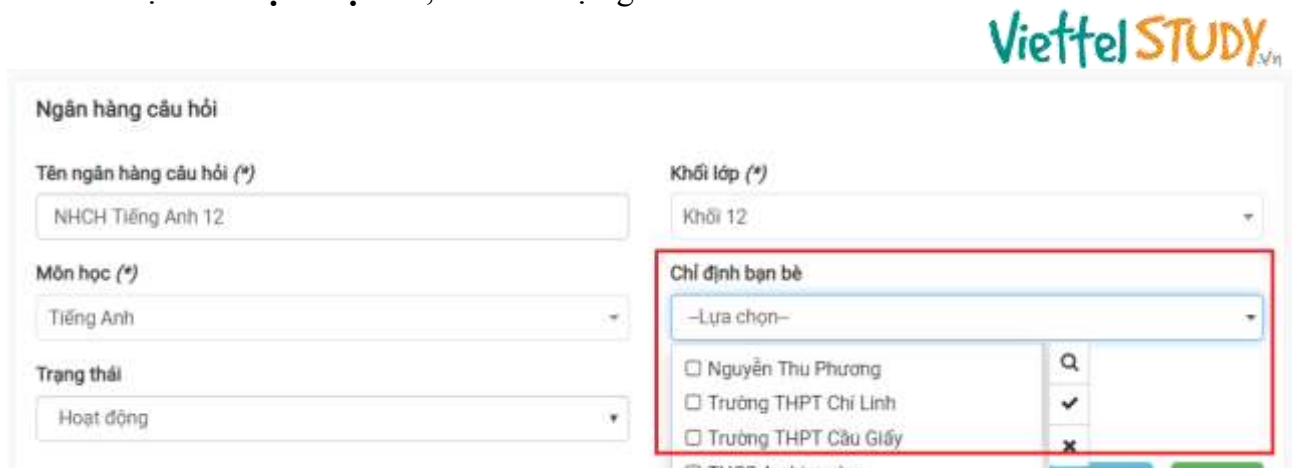
### Cách 3: Sao chép từ file Word

- Soạn câu hỏi trên file Word theo hướng dẫn. Nếu chưa có file mẫu thì nhấn **Download tại đây** để tải về;
- Copy câu hỏi từ file Word (nhấn Ctrl+C) và paste (nhấn Ctrl+V) sang ViettelStudy;
- Đối với các câu hỏi có chứa công thức toán học hoặc hình ảnh đính kèm, hệ thống sẽ hỏi có muốn sao chép những hình ảnh, công thức đó hay không, chọn **Tiếp tục**;
- Nhấn Ctrl+V một lần nữa để dán (paste) đường dẫn của ảnh cho hệ thống nhận diện;
- Nhấn **Lưu lại** để hoàn tất việc sao chép.

#### 2.3.4. Chia sẻ ngân hàng câu hỏi

Giáo viên có thể chia sẻ ngân hàng câu hỏi của mình cho các giáo viên khác bằng cách:

- Vào ngân hàng câu hỏi cần chia sẻ;
- Chọn **Chỉ định bạn bè**, sau đó chọn giáo viên muốn chia sẻ.



### 2.3. Tạo kỳ thi

#### 2.3.1. Tạo kỳ thi

- Tại **Trang cá nhân**, chọn **Kỳ thi**, chọn **Thêm mới kỳ thi**
- Nhập các thông tin của kỳ thi:
  - o Tên kỳ thi;
  - o Thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc;
  - o Khối lớp, môn học;
  - o Giới thiệu: giáo viên nhập nội dung giới thiệu sơ bộ về kỳ thi;
  - o Điều kiện đầu vào (nếu muốn);
  - o Chia sẻ (chọn đối tượng được phép tham gia thi: *Công khai, Chỉ định, Ngoài trừ, Chỉ mình tôi*).
- Nhấn **Lưu lại**.

#### 2.3.2. Tạo đề thi

Vào trang quản trị của kỳ thi, chọn **Đề thi**, chọn **Thêm mới**. Giáo viên có thể chọn một trong các kiểu đề thi sau:



### Cách 1: Đề thi nhập tay

- Giáo viên nhập lần lượt từng câu hỏi vào đề thi. Tương tự phần nhập câu hỏi bằng tay ở phần **2.2.2 Thêm câu hỏi**

### Cách 2: Đề thi PDF

- Giáo viên nhập các thông tin các đề thi, sau đó tải file đề thi định dạng file .pdf lên và nhập đáp án cho các câu hỏi trong đề thi.



#### Đề thi số 1

Đề thi kiểm tra khả năng từ vựng trong chương trình tiếng Anh 12.

Thời gian làm bài (*)	15	Thời gian tối thiểu nộp bài	0
Số lượt thi (*)	1	Số lượt làm bài miễn phí	1
Khối lớp (*)	Khối 12	Môn học (*)	Tiếng Anh
Chủ đề (*)	UNIT 4: SCHOOL EDUCATION SYSTEM	Mật khẩu	
Phương thức tính điểm	Thang điểm 10	Yêu cầu hoàn thành nội dung	Chọn
Chọn điểm sẽ lưu	Điểm cao nhất		
Thời gian bắt đầu	16/09/2019 12:07	Thời gian kết thúc	17/09/2019 11:07
		<input checked="" type="checkbox"/> Hiện thị	<input checked="" type="checkbox"/> Xem câu trả lời

### Cách 3: Đề thi từ ngân hàng câu hỏi

- Giáo viên sử dụng ngân hàng câu hỏi đã xây dựng trước đó để tạo đề thi theo ma trận đề thi mong muốn.

Cấu tạo đề:

#	Tổng số câu	Chủ đề	Độ khó	
Lựa chọn 1 (20%)	5	Chương I: Việt Nam trong những năm 1919 - 1930	Nhận biết	
Lựa chọn 2 (20%)	5	Chương II: Các nước Á, Phi, Mỹ La tinh từ năm 1945	Vận dụng thấp	
Lựa chọn 3 (40%)	10	Chương III: Mỹ, Nhật Bản, Tây Âu từ năm 1945 đến nay	Vận dụng cao	
Lựa chọn 4 (20%)	5	Chương IV: Quan hệ quốc tế từ năm 1945 đến nay	Nhận biết	
Tổng số	25			

[Thêm lựa chọn khác](#)

### 2.3.3. Xuất bản kỳ thi

Sau khi đưa nội dung đề thi xong, giáo viên quay trở về trang chủ của kỳ thi và chọn **Xuất bản**, chọn đối tượng kiểm duyệt (Sở, Phòng hoặc trường) để yêu cầu kiểm duyệt kỳ thi. Nếu không chọn, hệ thống sẽ gửi thông báo tới tất cả đơn vị cấp trên quản lý.

## 2.4. Chia sẻ nội dung học tập

Sau khi tạo khóa học, kỳ thi đã được duyệt. Giáo viên có thể chia sẻ nội dung mà mình vừa tạo với học sinh bằng một trong các cách sau.

### 2.4.1. Mời tham gia



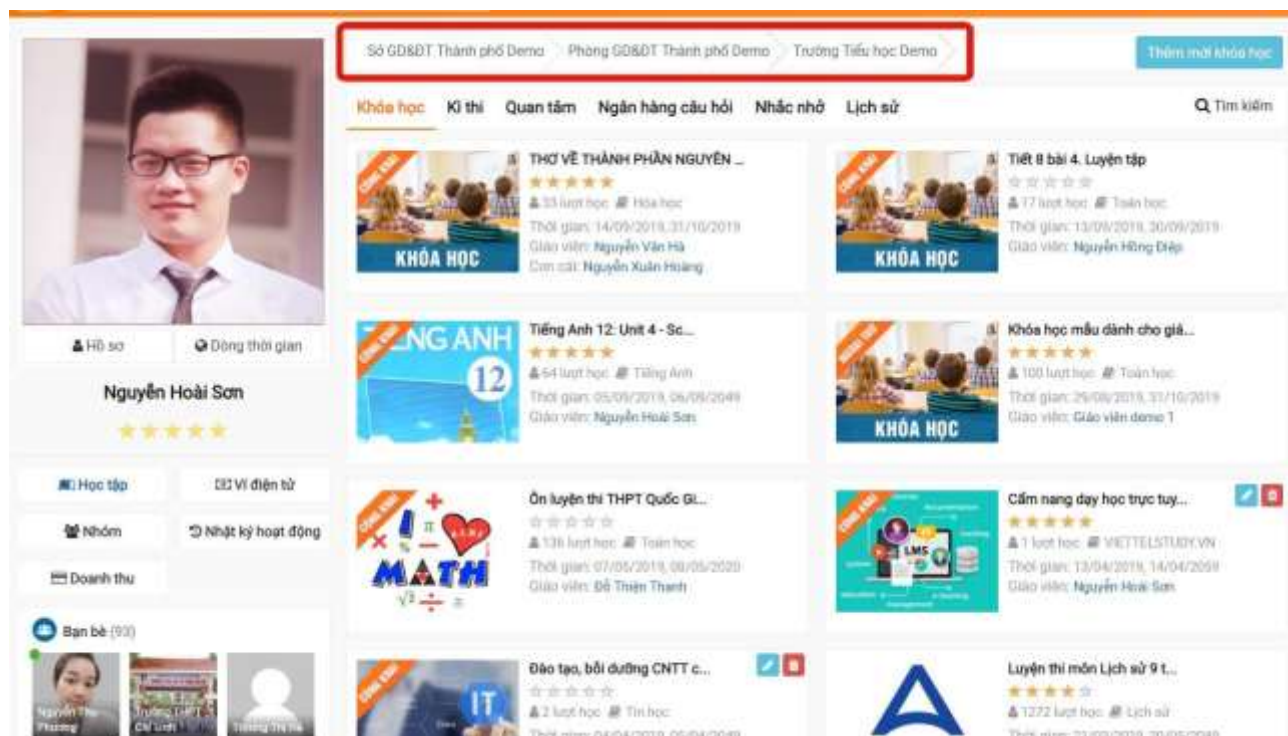
Tại khóa học, kỳ thi muốn chia sẻ, click vào **Mời tham gia** để chọn nhóm hoặc các thành viên mong muốn.



### III. TÍNH NĂNG DÀNH CHO ĐƠN VỊ QUẢN LÝ (SỞ, PHÒNG, TRƯỜNG)

#### 1. Trang đơn vị

Mỗi một tài khoản trên ViettelStudy sẽ được định danh và gán vào các trang đơn vị mà mình trực thuộc. Để vào trang đơn vị mà mình được tham gia, tại trang cá nhân của mình, chọn nhóm trang đơn vị muốn xem.



- Trang đơn vị sẽ hiển thị như sau.

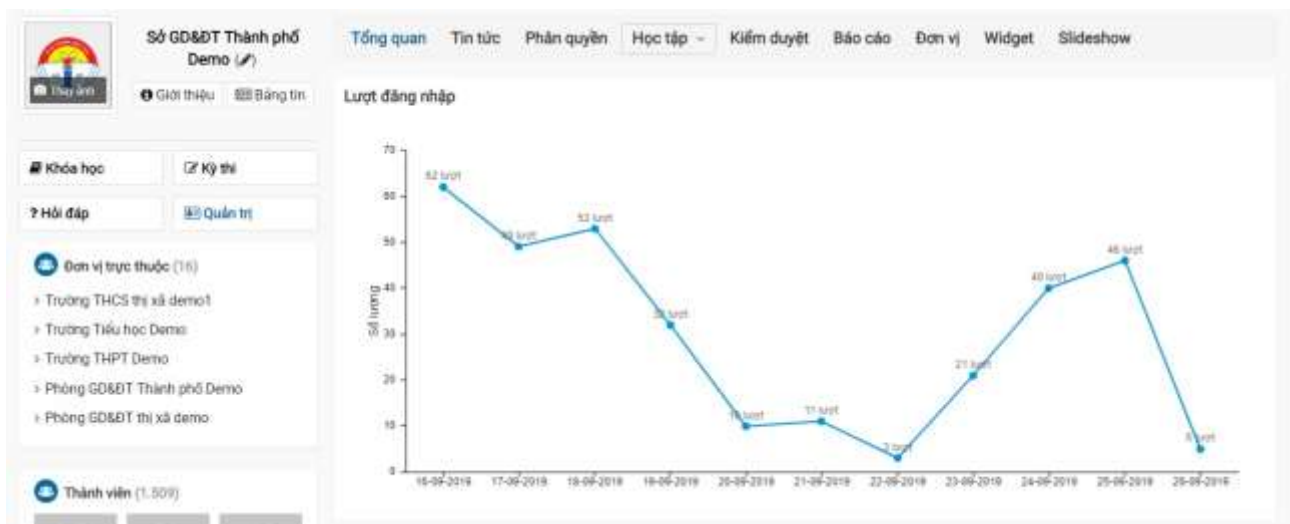


## 2. Quản trị trang đơn vị

- Tại **Trang đơn vị**, chọn **Quản trị**

### 2.1. Tổng quan

Cho phép đơn vị theo dõi được lượt truy cập vào trang đơn vị.



### 2.2. Phân quyền

Cho phép đơn vị có thể phân quyền cho các thành viên khác quản trị trang đơn vị. Các quyền thường dùng:


- *Quản lý khóa học*: người dùng có quyền tạo khóa học trên trang đơn vị;
- *Quản lý kỳ thi*: người dùng có quyền tạo kỳ thi trên trang đơn vị;
- *Quản lý ngân hàng câu hỏi*: người dùng có quyền tạo ngân hàng câu hỏi trên trang đơn vị;
- *Kiểm duyệt khóa học*: người dùng có quyền kiểm duyệt các khóa học trên trang đơn vị;
- *Kiểm duyệt kỳ thi*: người dùng có quyền kiểm duyệt các kỳ thi trên trang đơn vị...

Tổng quan Tin tức **Phân quyền** Học tập ▾ Kiểm duyệt Báo cáo Đơn vị Widget Slideshow

**Phân quyền** (6 kết quả) Phân quyền hàng loạt | Phân quyền


Thông tin người dùng:

Chọn quyền:



**Giáo viên demo 1**  
 Điện thoại : 0337045366  
 Email : lannt@vhv.vn  
 Quyền : Quản lý khóa học, Quản lý kỳ th...

Kết ban



**Sở Giáo dục và Đào tạo demo**  
 Điện thoại : 0988556111  
 Email : sgddemo@viettel ...  
 Quyền : Quản trị nhóm

Kết ban

### 2.3. Kiểm duyệt (Dành cho TK quản trị cấp Sở/Phòng/Trường và Giáo viên được phân quyền kiểm duyệt)

Cho phép đơn vị kiểm duyệt nội dung của giáo viên đưa lên hệ thống.

Tổng quan Tin tức Phân quyền Học tập ▾ **Kiểm duyệt** Báo cáo Đơn vị Widget Slideshow

**Kiểm duyệt** (45 kết quả)

Chọn loại:

Tên nội dung:

Tên người tạo:

Khối lớp:

Môn học:

Trạng thái:

Thời gian:

Tên nội dung	Ngày tạo	Thời gian bắt đầu/kết thúc	Người tạo	Người duyệt	Thông tin chi tiết	Trạng thái	Thao tác
KHBB VTP	03/09/19	03/09/19 13/09/19	Giáo viên demo	Minh Sáng Đản	- Nội dung : Thêm mới Đề thi thường - Khối lớp : 1 - Bộ môn: Toán học	Chờ duyệt	

### 2.4. Báo cáo

Quản trị đơn vị có thể theo dõi tình hình sử dụng của đơn vị qua tính năng **Báo cáo**:

- *Báo cáo chung*: thống kê tổng quan về số người dùng và khóa học, kỳ thi của đơn vị.
- *Báo cáo người dùng*: thống kê danh sách người dùng của đơn vị hiện có trên hệ thống.
- *Báo cáo hành vi người dùng*: cho phép theo dõi tình hình sử dụng (đăng nhập, xác thực...) của từng người dùng trong đơn vị.
- *Báo cáo khóa học*: cho phép người dùng theo dõi các khóa học hiện có của đơn vị;
- *Báo cáo kỳ thi*: cho phép người dùng theo dõi các kỳ thi hiện có của đơn vị;

Tổng quan	Tin tức	Phân quyền	Học tập	Kiểm duyệt	Báo cáo	Đơn vị	Widget	Slideshow
<b>Báo cáo chung</b> Báo cáo người dùng   Báo cáo hành vi người dùng   Báo cáo khóa học   Báo cáo kỳ thi								
Lượt truy cập hiện tại	Số lượng acc tạo mới			Số lượng khóa học tạo mới theo từng cấp/ Tổng số lượng	Số lượng kỳ thi tạo mới theo từng cấp/ Tổng số lượng	Doanh thu mới trong ngày/tuần/tháng		
	Phụ huynh	Giáo viên	Học sinh			Ngày	Tuần	Tháng
3	1.091	454	319	9/0	2/0	0	0	0

## IV. ĐỐI VỚI HỌC SINH

### 1. Học trực tuyến

Người dùng trên ViettelStudy có thể chủ động tìm kiếm, tham gia học các nội dung có sẵn trên hệ thống hoặc các nội dung do giáo viên của chính mình đưa lên.

- Đăng nhập tài khoản đã cấp, vào trang cá nhân;
- Click **Học tập**, chọn **Khóa học**;
- Xem danh sách khóa học và click **Tim kiếm** để lọc xem danh sách khóa học. Lọc xem khóa học theo trạng thái: đang diễn ra, kết thúc, chưa diễn ra.

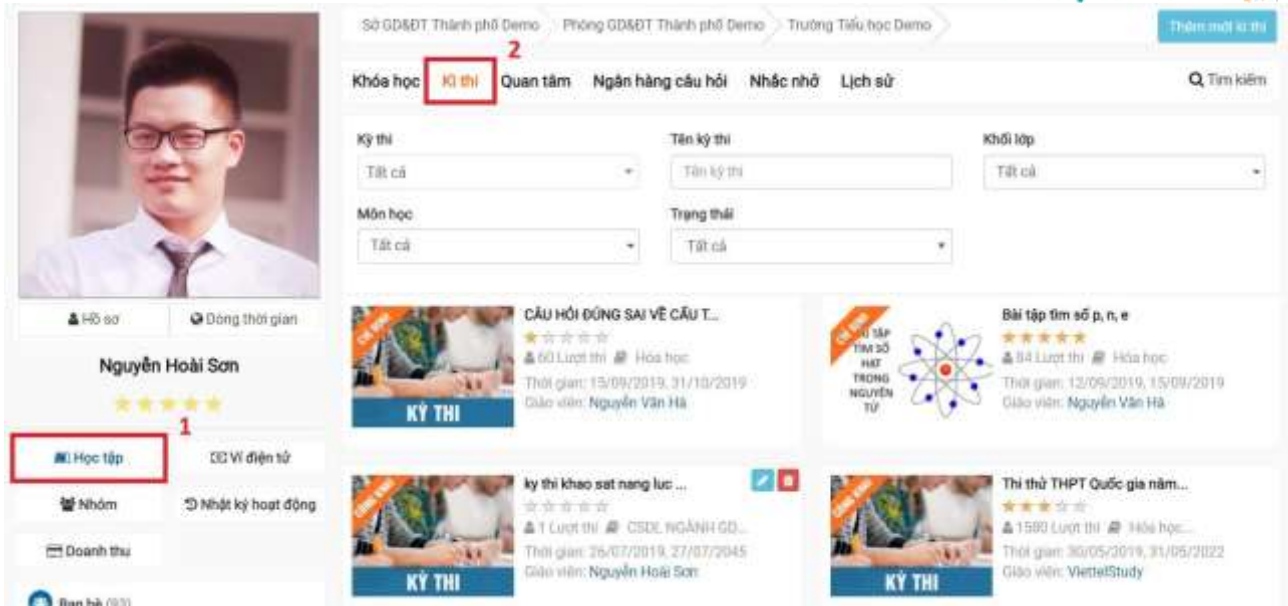
The screenshot shows a user profile for Nguyễn Hoài Sơn. The 'Học tập' (Learn) menu item is highlighted with a red box and a '1'. The 'Khóa học' (Courses) menu item is also highlighted with a red box and a '2'. Below the menu, there are search filters for 'Khóa học', 'Tên khóa học', 'Khối lớp', 'Môn học', and 'Trạng thái'. A list of courses is displayed, including 'THỜI VỆ THÀNH PHẦN NGUYÊN...', 'Tiết 8 bài 4: Luyện tập', and 'TIẾNG ANH 12: Unit 4 - Sc...'. Each course card shows a rating, number of lessons, and the instructor's name.

- Xem chi tiết khóa học bằng cách click vào tên của một khóa học và học lần lượt các nội dung của khóa học theo hướng dẫn của giáo viên.

### 2. Thi trực tuyến

- Đăng nhập tài khoản học sinh, vào trang cá nhân;
- Click **Học tập**, chọn **Kỳ thi**;
- Xem danh sách kỳ thi và click **Tim kiếm** để lọc xem danh sách kỳ thi. Lọc xem kỳ thi theo trạng thái: đang diễn ra, kết thúc, chưa diễn ra.





- Xem chi tiết kỳ thi bằng cách click vào tên của một kỳ thi và làm theo hướng dẫn của giáo viên trong kỳ thi đó.

### V. THAM KHẢO VIDEO HƯỚNG DẪN

\*Ghi chú: sau khi đăng nhập bằng tài khoản Viettel Study của trường, click link để xem <https://viettelstudy.vn/huong-dan-su-dung-viettelstudy-1>

### VI. ĐÀU MỐI HỖ TRỢ THEO CẤP HỌC

Stt	Họ tên	ĐT	Email	Ghi chú
1	Trần Quốc Hùng	0989.399.777	hungtq20@viettel.com.vn	Phụ trách chung
2	Đặng Thành Công	0988.87.68.67	congdt4@viettel.com.vn	Phụ trách cấp Phòng GD&ĐT
3	Nguyễn Mạnh Hùng	0963.99.86.79	hungnm58@viettel.com.vn	Phụ trách cấp THPT