

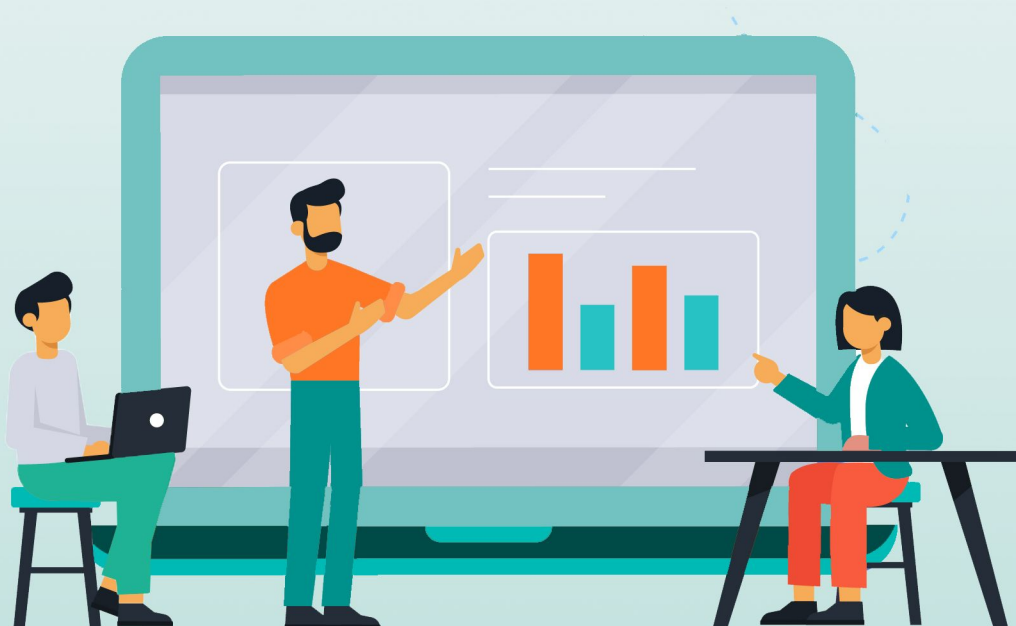
HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN

HỌC TRÊN HỆ THỐNG



MỤC LỤC

Xem nhiệm vụ	5
Xem chương trình đào tạo	6
Vào các khóa học	8
Học một khoá học	10
Ghi nhận tiến trình/tiến độ học	11
Học nội dung là video	12
Học nội dung là file tài liệu: text, pdf, ảnh, slide, ...	12
Làm bài tập	13
Bài tập dạng trắc nghiệm	13
Bài tập dạng tự luận	13
Tải tài liệu khóa học	14
Hướng dẫn học viên xem điểm và cách tính điểm	15
Phân biệt tiến độ học và điểm	15



MỤC LỤC

Phân biệt môn chuyên ngành, môn tổng thể và môn tham khảo	16
Quy định Đạt/ Chưa đạt của khóa học	17
Vị trí xem quy định Đạt/ Chưa đạt của khoá học	17
Xem điểm và nhiệm vụ môn tổng thể	17
Xem điểm và nhiệm vụ môn chuyên ngành	18
Quy định Đạt/ Chưa đạt của chương trình đào tạo	21
Hỏi đáp về khoá học với giáo viên	22
Học Lớp học ảo	23
Vào lớp học ảo	23
Thiết lập ban đầu: Micro, Loa/Tai nghe	24
Các chức năng trong Lớp học	27
Thanh điều khiển	27
Giao diện học	28
Chức năng hỗ trợ khác	33



MỤC LỤC

Khảo sát	33
Khảo sát về khóa học	33
Các khảo sát khác	34
Hướng dẫn học trên app	34
Học nội dung là video	35
Học nội dung là file tài liệu, text, pdf	36
Học nội dung là bài tập	37
Bài tập dạng trắc nghiệm	37
Bài tập dạng tự luận	37



HỌC TRÊN HỆ THỐNG

1. Xem nhiệm vụ học tập

- Bước 1: Chọn **NHIỆM VỤ** trong màn hình Học tập
- Bước 2: Xem các bước để hoàn thành khoá học và chương trình đào tạo:

Nhiệm vụ học tập

Nhiệm vụ Đang học Hoàn thành Chưa đạt Chương trình bồi dưỡng Hỏi đáp Lớp học ảo

Không thấy khóa học của bạn? Hãy bấm vào đây

NHIỆM VỤ HỌC TẬP




Demo_27032020 - Demo - demo_phòng - Chương trình Tiểu học

- 1. Hoàn thành hồ sơ cá nhân & Đăng ký môn học**
 - Hoàn thành phiếu thông tin của người học
 - Lựa chọn môn học
- 2. Hoàn thành môn tổng thể**
 - Nghiên cứu nhiệm vụ, mục tiêu của chương trình tổng thể.
 - Nghiên cứu tài liệu, xem video và trả lời các câu hỏi trắc nghiệm.
 - Chuẩn bị các câu hỏi để cùng thảo luận với đồng nghiệp ở buổi sinh hoạt theo cụm/thóm chuyên môn.
- 3. Hoàn thành môn chuyên ngành**
 - Nghiên cứu nhiệm vụ, mục tiêu của môn học
 - Nghiên cứu tài liệu, xem video và trả lời các câu hỏi trắc nghiệm.
 - Phân tích kế hoạch dạy học minh họa, trả lời các câu hỏi tự luận.
 - Xây dựng kế hoạch dạy học, nộp sản phẩm lên hệ thống.
- 4. Hoàn thành khảo sát cuối khóa học**
 - Đánh giá theo chuẩn NNQVHT
 - Khảo sát nhu cầu bồi dưỡng

Màn hình nhiệm vụ học tập hiển thị tên của chương trình đào tạo của học viên tham gia và các nhiệm vụ bao gồm:

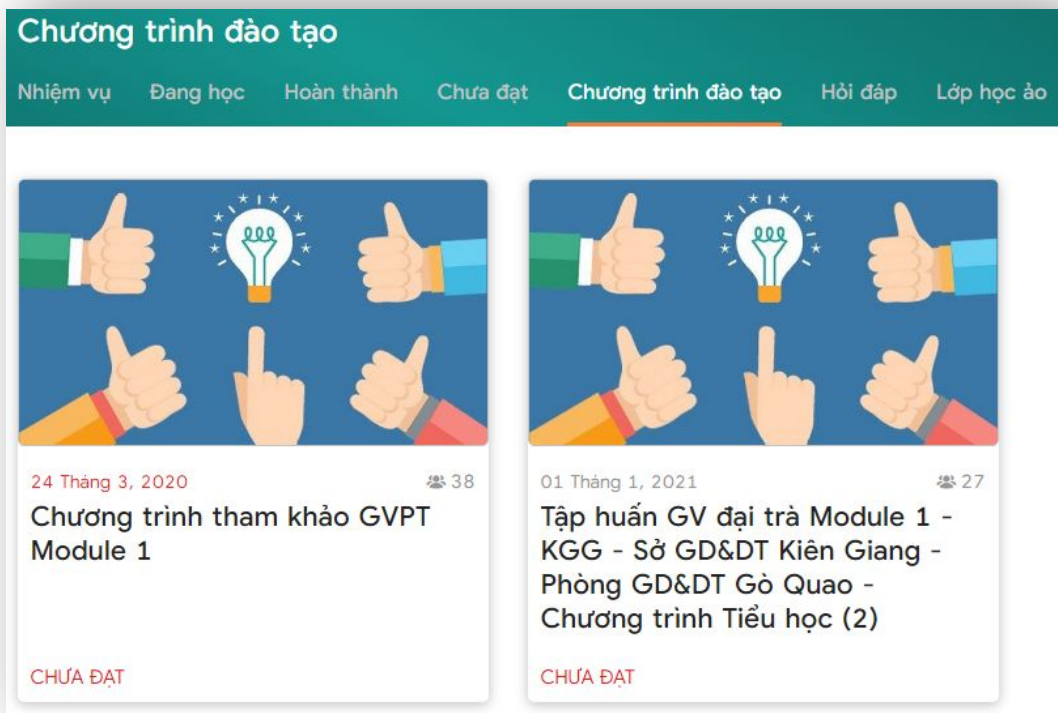
- Nhiệm vụ 1. Hoàn thành hồ sơ cá nhân và đăng ký môn học: Mục cập nhật thông tin hồ sơ cá nhân và lựa chọn môn học
- Nhiệm vụ 2. Hoàn thành môn tổng thể
- Nhiệm vụ 3. Hoàn thành môn chuyên ngành
- Nhiệm vụ 4. Hoàn thành khảo sát cuối khoá học

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Bước 3: Click và biểu tượng  để xem các nhiệm vụ.
Nếu hoàn thành nhiệm vụ nào sẽ có biểu tượng  ở trước nhiệm vụ đó
Một nhiệm vụ đã hoàn thành, học viên có thể xem lại bằng cách click biểu tượng 
Học viên sẽ đạt chương trình đào tạo nếu hoàn thành tất cả nhiệm vụ trên

2. Xem chương trình đào tạo

- Bước 1: Chọn menu **CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO** hiển thị tất cả các chương trình đào tạo của học viên



Trong đó hiển thị các thông tin sau

- + Hiển thị tất cả cả chương trình đào tạo
- + Tên chương trình đào tạo
- + Ngày hết hạn của chương trình đào tạo
- + Số lượng học viên tham gia chương trình đào tạo
- + Trạng thái: Đạt/ Chưa đạt chương trình đào tạo của học viên

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Bước 2: Click vào tên của chương trình đào tạo để xem các khoá học của chương trình

← Quay lại

01 Tháng 1, 2021

Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2)

01 Tháng 1, 2021 Điểm: 45/100

BGD Môn Ngữ Văn - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))

22%

01 Tháng 1, 2021 Điểm: 25/100

BGD TÌM HIỂU CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))

25%

Trong đó hiển thị thông tin:

- + Tên chương trình đào tạo
- + Ngày hết hạn của chương trình đào tạo
- + Danh sách các khoá học thuộc chương trình đào tạo

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

3. Vào các khoá học

Sau khi hoàn thành thông tin và lựa chọn môn học, học viên có thể tham gia và bắt đầu học theo các cách sau:

- Cách 1: Thực hiện nhiệm vụ 2. Hoàn thành môn tổng thể và nhiệm vụ 3. Hoàn thành môn chuyên ngành tại màn hình **NHIỆM VỤ HỌC TẬP**






- Cách 2: Click menu **ĐANG HỌC** để hiển thị các môn học dành cho học viên, click vào tên khoá học để bắt đầu học.

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

Bài đang học

Nhiệm vụ **Đang học** Hoàn thành Chưa đạt Chương trình đào tạo Hỏi đáp Lớp học ảo

ⓘ Không thấy khóa học của bạn? Hãy bấm vào đây

	01 Tháng 1, 2021 Điểm: 25/100
BGD TÌM HIỂU CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))	
<div style="width: 25%;"><div style="width: 25%;"></div></div> 25%	
	01 Tháng 1, 2021 Điểm: 45/100
BGD Môn Ngữ Văn - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))	
<div style="width: 22%;"><div style="width: 22%;"></div></div> 22%	
	31 Tháng 12, 2020 Điểm: 0/100
Tham khảo - BGD Môn Khoa học - GVPT	
Khóa học tham khảo	
<div style="width: 38%;"><div style="width: 38%;"></div></div> 38%	

- Cách 3: Vào menu **CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO** sau đó học lần lượt các khoá học trong chương trình đào tạo. Click vào tên khoá học để bắt đầu học

[← Quay lại](#)

01 Tháng 1, 2021

Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2)

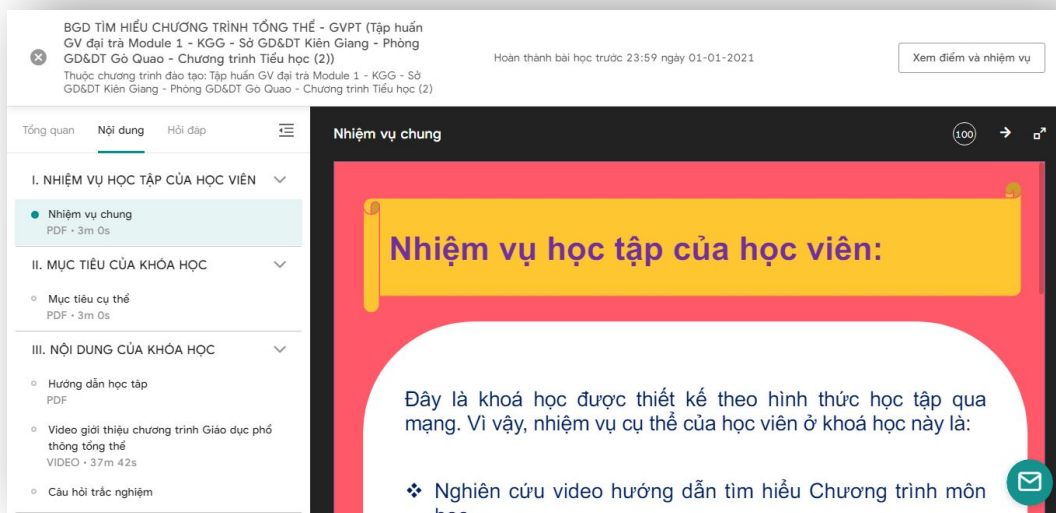


	01 Tháng 1, 2021 Điểm: 45/100
BGD Môn Ngữ Văn - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))	
<div style="width: 22%;"><div style="width: 22%;"></div></div> 22%	
	01 Tháng 1, 2021 Điểm: 25/100
BGD TÌM HIỂU CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))	
<div style="width: 25%;"><div style="width: 25%;"></div></div> 25%	

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

4. Học một khoá học

Click vào tên của khoá học, màn hình học như sau:



Màn hình học được chia thành 3 khu vực:


- **Khu vực 1 trên cùng:** Thông tin của khoá học bao gồm
 - + Tên khoá học
 - + Tên Chương trình đào tạo của khoá học đó
 - + Thời hạn hoàn thành khoá học
 - + Xem điểm và nhiệm vụ: Xem cách tính điểm của khoá học
- **Khu vực 2 bên trái:** Mục lục và hỏi đáp của khoá học.
 - + Tổng quan: Tên khoá học và chương trình đào tạo của khoá học; số lượng học viên của khoá học
 - + Nội dung: Mục lục nội dung của khoá học. Học viên có thể học bất kỳ một mục ở đây, click vào mục đó để hiển thị nội dung học.
 - + Hỏi đáp: Hỏi đáp của học viên về khoá học
- **Khu vực 3 trung tâm màn hình:** Màn hình hiển thị các nội dung của khoá học, bài học có nhiều dạng như video, tài liệu (pdf, slide, doc, ảnh, ...), bài tập, bài thi.

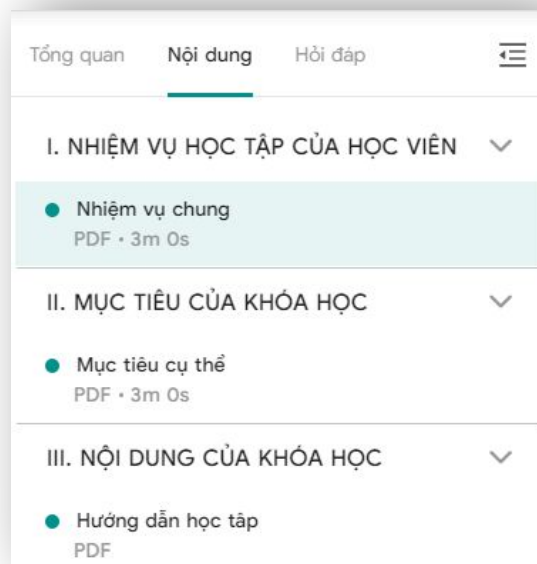
HỌC TRÊN HỆ THỐNG

4.1. Ghi nhận tiến trình/tiến độ học

Khi bạn học một nội dung nào đó của khoá học, hệ thống sẽ tự động ghi nhận tiến trình học của bài học đó và tính toán để cập nhật vào tiến trình chung của cả khoá học.

Tiến trình học sẽ được ghi nhận ở phía bên trái của bài học thuộc mục lục. Hệ thống sẽ tự động ghi nhận và hiển thị theo %.

Một nội dung trong khóa học được xem là hoàn thành 100% nếu hiển thị biểu tượng  như sau:




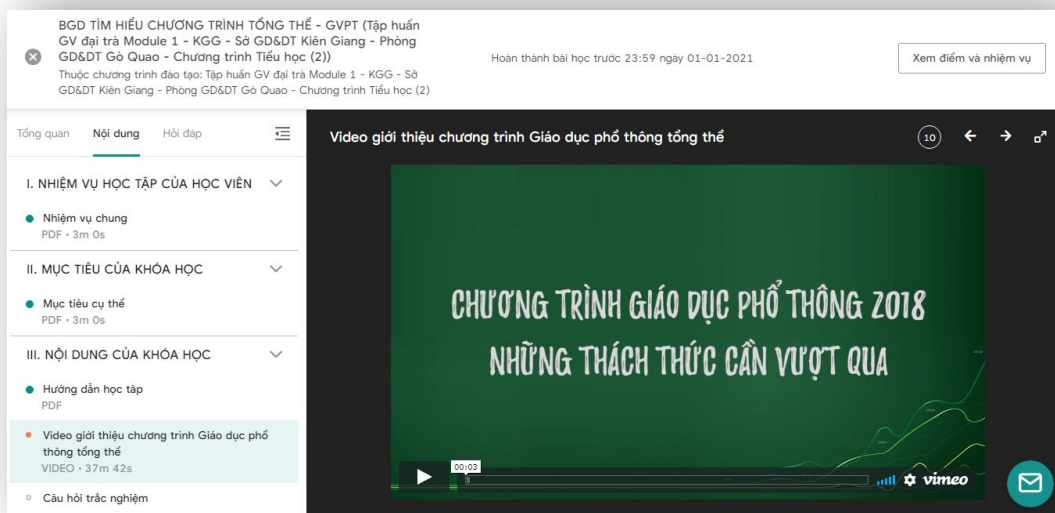
- Với bài giảng video, tiến độ là phần trăm video bạn đã xem
- Đối với bài giảng PDF, tiến độ được tính bằng % số trang bạn đã đọc
- Với bài giảng text, tiến độ được tính trên thời lượng bạn đã đọc
- Với bài tập luyện hoặc bài thi, tiến độ tính là 100% nếu bạn đã nộp bài và 0% nếu bạn chưa nộp bài. Vì tiến độ khóa học chỉ tính độ chăm chỉ, nên miễn là bạn đã làm bài luyện tập là bạn đạt tiến độ 100%, không kể được bao nhiêu điểm

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

4.2. Học nội dung là video


Với bài giảng video, tiến độ là phần trăm video bạn đã xem

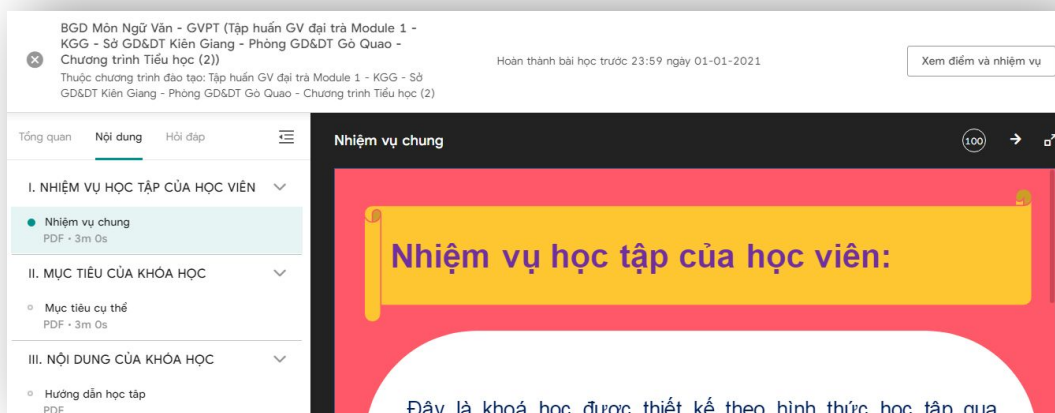
Bạn xem video và tương tác với video theo hướng dẫn. Có thể tua nhanh/chậm video hoặc nhảy đến đoạn nào đó để xem. Có thể xem video ở chế độ toàn màn hình bằng cách click nút . Lưu ý: Bạn phải xem lần lượt toàn bộ video để đạt 100% nội dung video



4.3. Học nội dung là file tài liệu: text, pdf, ảnh, slide, ...

Đối với bài giảng text, pdf, ảnh, slide, tiến độ được tính bằng % số trang bạn đã đọc, đã xem.

Bạn đọc lần lượt theo các trang tài liệu. Có thể xem video ở chế độ toàn màn hình bằng cách click nút . Lưu ý: bạn phải xem lần lượt từng trang pdf, ảnh, slide để đạt 100% nội dung học



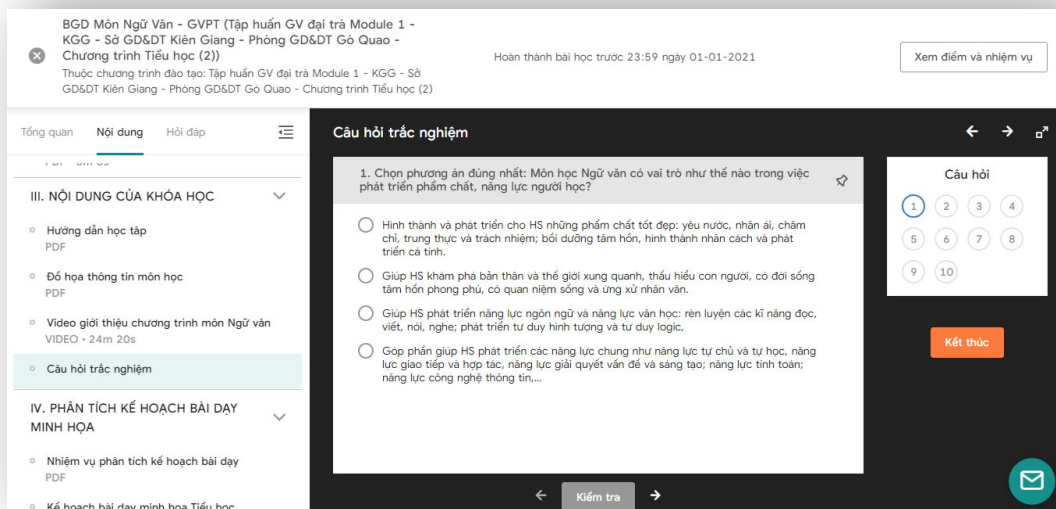
HỌC TRÊN HỆ THỐNG

4.4. Làm bài tập

Bạn làm lần lượt bài tập đã được giáo viên hoặc quản trị viên biên soạn. Bài tập bạn có thể làm nhiều lần và không tính thời gian.

a. Bài tập dạng trắc nghiệm

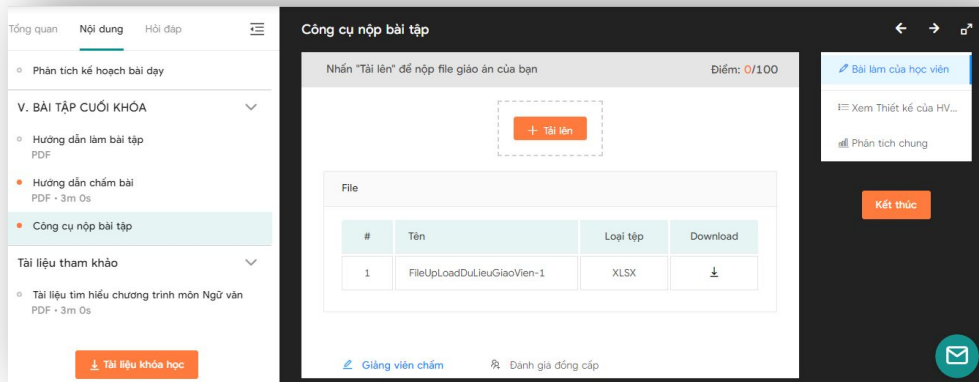
- + Đối với bài tập dạng trắc nghiệm, bạn chỉ cần click lần lượt các câu hỏi, chọn đáp án phù hợp. Sau khi làm xong tất cả các câu, chọn **"Kết thúc"** để gửi câu trả lời và hoàn thành bài tập trắc nghiệm.
- + Đối với dạng câu hỏi này, hệ thống sẽ chấm điểm tự động, sau khi chọn **"Kết thúc"**, điểm của bạn sẽ hiển thị trên màn hình



b. Bài tập dạng tự luận

Học viên nhấn nút **"Tải lên"** để nộp tài liệu giáo án từ máy tính, sau đó chọn **"Lưu"** để lưu tài liệu

HỌC TRÊN HỆ THỐNG



Trong đó:

- + Có thể xem lại tài liệu vừa tải lên
- + Xem các bài giáo án thiết kế của học viên khác
- + Xem phân tích kết quả sản phẩm học tập
- + Xem các đánh giá đồng cấp: Xem tổng kết và chi tiết

4.5. Tải tài liệu khóa học

Tài liệu khóa học: Các tài liệu khóa học được đính kèm trong mục cuối cùng của khóa học.

- Bước 1: Chọn **"Tài liệu khóa học"** ở cuối nội dung học để hiển thị danh sách các tài liệu và chọn **"Download"** để tải về

#	Tên	Loại tệp	Download
1	Công văn số 334BGDDT-GDTTrH ngày 24/01/2019 v/v Hướng dẫn triển khai Chương trình GDPT mới 2	PDF	↓
2	Công văn số 791HD-BGDDT này 25/6/2013 v/v Hướng dẫn thí điểm phát triển chương trình GD nhà trường PT 2	PDF	↓
3	Công văn số 1106BGDDT-GDTTrH ngày 20/3/2019 v.v biên soạn và tổ chức thực hiện nội dung GD địa phương trong chương trình GD Phổ Thông 2	PDF	↓
4	Công văn số 3535-BGDDT-GDTTrH ngày 27/05/2013 v.v Hướng dẫn triển khai thực hiện phương pháp Bàn tay nặn bột và các phương pháp dạy học tích cực khác	PDF	↓
5	Công văn số 4612BGDDT-GDTTrH ngày 03/10/2017 v.v Hướng dẫn thực hiện chương trình GDPT hiện hành theo định hướng phát triển năng lực và phẩm chất học sinh từ năm 2017-2018	PDF	↓
6	Công văn số 5555BGDDT-GDTTrH ngày 8/10/2014	PDF	↓

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

5. Hướng dẫn học viên xem điểm và cách tính điểm

5.1. Phân biệt tiến độ học và điểm

	Tiến độ học	Điểm
Khái niệm	<p>Tiến độ khóa học thể hiện bao nhiêu phần trăm (%) của môn học bạn đã học xong. Con số này chỉ phản ánh bạn đã học chăm như thế nào mà không phản ánh bạn học tốt hay không.</p> <p>Như vậy, tiến độ chỉ tính trên số % đã xem bài học, bao gồm video, bài giảng pdf, text, bài tập, không kể bạn làm đúng hay sai bài tập</p>	<p>Điểm được tính dựa trên các tiêu chí chi tiết và hệ số điểm của tiêu chí đó. Các hệ số này đã được quản trị viên quy định và thông báo trên màn hình đạt/chưa đạt của khóa học/chương trình đào tạo.</p>
Cách tính	<ul style="list-style-type: none">- Với bài giảng video, tiến độ là % video bạn đã xem- Đối với bài giảng PDF, tiến độ được tính bằng % số trang bạn đã đọc- Với bài giảng text, tiến độ được tính trên thời lượng bạn đã đọc- Với bài tập luyện hoặc bài thi, tiến độ tính là 100% nếu bạn hoàn thành và 0% nếu chưa hoàn thành. Vì tiến độ khóa học chỉ tính độ chăm chỉ, nên miễn là bạn đã làm bài luyện tập là bạn đạt tiến độ 100%, không kể được bao nhiêu điểm	<ul style="list-style-type: none">- Điểm thường được tính trên tổng tối đa là 100 điểm.- Điểm của khóa học được tính bằng tổng điểm của các tiêu chí lớn.

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

5.2. Phân biệt môn chuyên ngành, môn tổng thể và môn tham khảo

Nội dung	Môn chuyên ngành	Môn tổng thể	Môn tham khảo
1. Khái niệm	Môn chuyên ngành là các môn dành riêng cho các học viên ứng với chuyên ngành của họ. Mỗi học viên chỉ được chọn 1 môn chuyên ngành	Môn tổng thể là môn học chung cho tất cả các học viên.	Ngoài môn chuyên ngành, học viên có thể lựa chọn 1 hoặc nhiều các môn học khác. Các môn này sẽ không được tính điểm và không có giáo viên hướng dẫn
2. Cách tính điểm			
<i>2.1. Tiêu chí tính điểm</i>	02 tiêu chí: - Chăm chỉ: Tiến độ học - Thực hành: Điểm bài trắc nghiệm và Bài luận.	01 tiêu chí: Tiến độ học	Không tính điểm, có thể học hoặc không học, không ảnh hưởng đến việc đạt chương trình đào tạo
<i>2.2. Phương thức tính điểm</i>	Điểm dựa trên điểm trung bình cộng của các tiêu chí tính điểm.	Số điểm bằng số % tiến độ học	Không tính điểm, có thể học hoặc không học, không ảnh hưởng đến việc đạt chương trình đào tạo

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

5.3. Quy định đạt/chưa đạt của khóa học

a. Vị trí xem quy định Đạt/ Chưa đạt của khoá học

Vào màn hình học của khoá học, chọn **XEM ĐIỂM VÀ NHIỆM VỤ**

The screenshot shows a learning management system interface. At the top, there is a header with course information: "BGD TÌM HIỂU CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ - GVPT (Tập huấn GV đại trà Module 1 - KGG - Sở GD&ĐT Kiên Giang - Phòng GD&ĐT Gò Quao - Chương trình Tiểu học (2))" and "Hoàn thành bài học trước: 23:59 ngày 01-01-2021". A red arrow points to a button labeled "Xem điểm và nhiệm vụ" in the top right corner. The main content area is titled "Mục tiêu cụ thể" and contains a list of objectives. The first objective is highlighted in green.

Mục tiêu cụ thể

Sau khi hoàn thành khóa học, học viên có khả năng:

- Phân tích được các cơ sở khoa học, thực tiễn của việc đổi mới Chương trình giáo dục phổ thông; Tư tưởng chủ đạo và quan điểm phát triển Chương trình giáo dục phổ thông 2018.
- Phân tích được những đặc trưng của Chương trình giáo dục phổ thông 2018 trên các phương diện cấu trúc, phẩm chất và năng lực, tích hợp và phân hóa, hướng nghiệp và giáo dục STEM, tính mở và linh hoạt của Chương trình.

Yêu cầu được vai trò, trách nhiệm của bản thân trên cương vị công

b. Xem điểm và nhiệm vụ môn tổng thể

Màn hình xem điểm và nhiệm vụ môn tổng thể như sau:

The screenshot shows a window titled "Tổng quan điểm khóa học" (Course Overview). It displays the following information:

Điểm	61/100
Đạt	✓

Mô tả chi tiết công thức tính điểm

Điểm thấp nhất phải đạt: 50

Phương thức tính điểm: Số % tiểu mục hoàn thành (xem hoặc làm bài)

Thang điểm: 100



Mô tả tiêu chí đạt

Để đạt điểm cho khóa học, bạn cần

- Xem ít nhất 50% các bài giảng online

HỌC TRÊN HỆ THỐNG










Trong đó:

- Tổng quan điểm khoá học:
 - + Hiển thị điểm của khoá học
 - + Hiển thị trạng thái Đạt/ Chưa đạt của khoá học. Hiển thị  nếu Đạt, hiển thị  nếu Chưa đạt
- Mô tả chi tiết công thức tính điểm:
 - + Điểm thấp nhất phải đạt: 50 điểm
 - + Phương thức tính điểm: điểm bằng % tiến độ học
 - + Thang điểm: 100 điểm

Mô tả tiêu chí đạt: Xem ít nhất 50% các bài giảng online

c. Xem điểm và nhiệm vụ môn chuyên ngành

Màn hình xem điểm và nhiệm vụ môn chuyên ngành như sau:

Tổng quan điểm khóa học				
Điểm	45/100			
Đạt				
Điểm thành phần chi tiết				
Tên tiêu chí	Hệ số	Điểm (/100)	Đạt	Nhiệm vụ
Chăm chỉ	-	24		
Thực hành	100	45		
Bài trắc nghiệm	50	0		
Bài luận	50	90		

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

Mô tả chi tiết công thức tính điểm

Điểm thấp nhất phải đạt: 50

Phương thức tính điểm: Điểm đạt dựa trên trung bình cộng các tiêu chí con



Thang điểm: 100









Mô tả tiêu chí đạt

Để đạt điểm cho khóa học, bạn cần

- Xem ít nhất 50% các bài giảng online
- Làm bài tập trắc nghiệm online
- Làm & nộp bài luận
- Tổng số điểm trung bình cộng của bài tập trắc nghiệm và bài luận (sau khi được giáo viên chấm) phải đạt ít nhất 50%
- Hoàn thành khảo sát <https://taphuan.csdl.edu.vn/surveys>

Trong đó:

- Tổng quan điểm khoá học:
 - + Hiển thị điểm của khoá học
 - + Hiển thị trạng thái Đạt/ Chưa đạt của khoá học. Hiển thị  nếu Đạt, hiển thị  nếu Chưa đạt
- Điểm thành phần và chi tiết:

Tên tiêu chí	Hệ số	Điểm (/100)	Đạt	Nhiệm vụ
Chăm chỉ	-	24		
Thực hành	100	45		
Bài trắc nghiệm	50	0		
Bài luận	50	90		

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

Gồm 2 tiêu chí lớn:

+ **Chăm chỉ:**

- Hệ số chăm chỉ bằng 0
- Điểm chăm chỉ bằng số % tiến độ

+ **Thực hành:** Hệ số bằng 100 gồm 2 tiêu chí nhỏ:

- Bài trắc nghiệm: Hệ số bằng 50, điểm bài trắc nghiệm hệ thống chấm tự động
- Bài luận: Hệ số bằng 50, điểm do giáo viên cốt cán chấm

- Mô tả chi tiết công thức tính điểm:

+ Điểm thấp nhất phải đạt: 50

+ Phương thức tính điểm: bằng trung bình cộng các tiêu chí

+ Thang điểm: 100

+ Mô tả chi tiết: Để đạt khoá học, học viên phải hoàn thành tất cả các mục sau:

- Xem ít nhất 50% các bài giảng online: Điểm chăm chỉ ít nhất phải bằng 50
- Làm bài tập trắc nghiệm online
- Làm và nộp bài luận
- Tổng số điểm trung bình cộng của bài trắc nghiệm và bài luận ít nhất phải bằng 50
- Làm bài khảo sát: <https://taphuan.cSDL.edu.vn/surveys>

HỌC TRÊN HỆ THỐNG



5.4. Quy định Đạt/ Chưa đạt của chương trình đào tạo

- Bước 1: Vào menu **CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO**, click vào **Đạt/ Chưa đạt**

The screenshot displays the 'Điểm tổng thể khóa đào tạo' (Overall Training Score) page. At the top, there is a star icon and the text 'Điểm tổng thể khóa đào tạo'. Below this, there is a section for 'Đạt' (Achieved) with a red 'X' icon. The main part of the page is a table titled 'Điểm chi tiết khóa đào tạo' (Detailed Training Score) with the following data:

Tên tiêu chí	Đạt	Nhiệm vụ
Hoàn thành môn tổng thể	✓	✓
Hoàn thành môn chuyên ngành	✗	▶
Khảo sát đánh giá cuối khóa học	✗	▶

Below the table, there is a section titled 'Mô tả chi tiết công thức tính điểm' (Detailed description of the scoring formula). It states: 'Phương thức tính điểm: Điểm đạt dựa trên trung bình cộng các tiêu chí con' (Scoring method: Achieved score based on the average of sub-criteria). It also provides a link to the survey: 'Hoàn thành khảo sát: <https://taphuan.csdl.edu.vn/surveys>'.

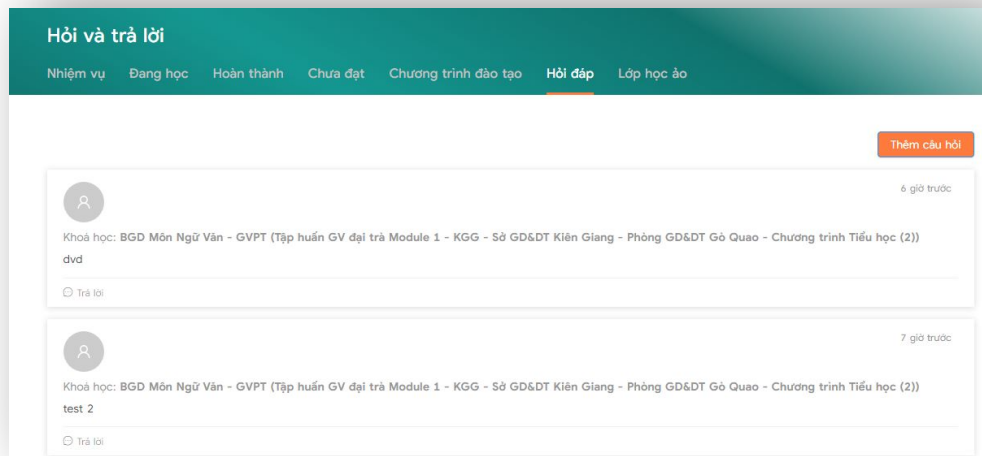
- Bước 2: Xem chi tiết quy định Đạt/ Chưa đạt bao gồm:
 - + Điểm tổng thể khoá đào tạo:
 - Hiện thị trạng thái Đạt/ Chưa đạt của khoá đào tạo. Hiện thị  nếu Đạt, hiển thị  nếu Chưa đạt
 - + Điểm chi tiết khoá đào tạo: Gồm 3 tiêu chí:
 - Hoàn thành môn tổng thể
 - Hoàn thành môn chuyên ngành
 - Khảo sát đánh giá cuối khoá học
 - + Mô tả công thức tính điểm: Để đạt chương trình đào tạo, bạn cần:
 - Đạt môn tổng thể:
 - Đạt môn chuyên ngành

Hoàn thành khảo sát: <https://taphuan.csdl.edu.vn/surveys>

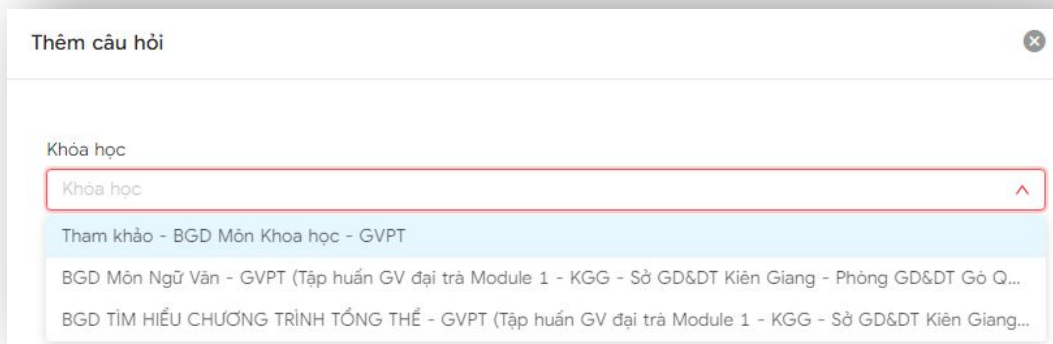
HỌC TRÊN HỆ THỐNG

6. Hỏi đáp về khoá học với giáo viên

- Bước 1: Vào menu **HỎI ĐÁP**



- Bước 2: Thêm nội dung câu hỏi:
 - + Chọn **THÊM CÂU HỎI**
 - + Chọn khoá học mà học viên muốn hỏi



- + Nhập câu hỏi và gửi

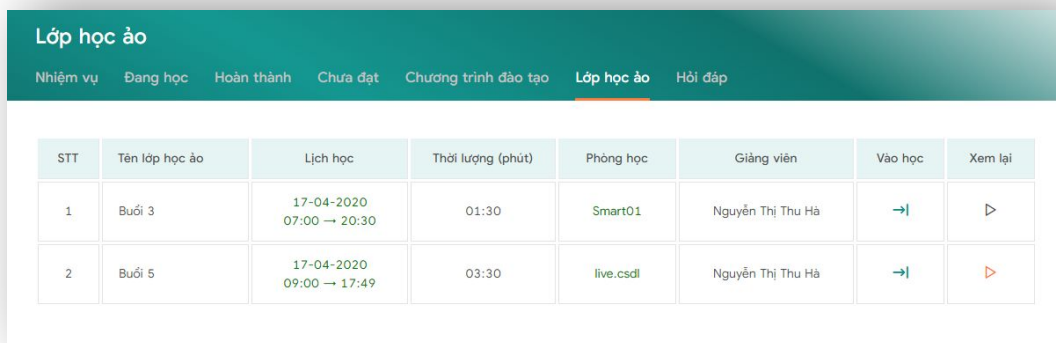


HỌC TRÊN HỆ THỐNG

7. Học Lớp học ảo

7.1. Vào lớp học ảo

- Bước 1: Truy cập vào menu **LỚP HỌC ẢO**, màn hình hiển thị như sau:



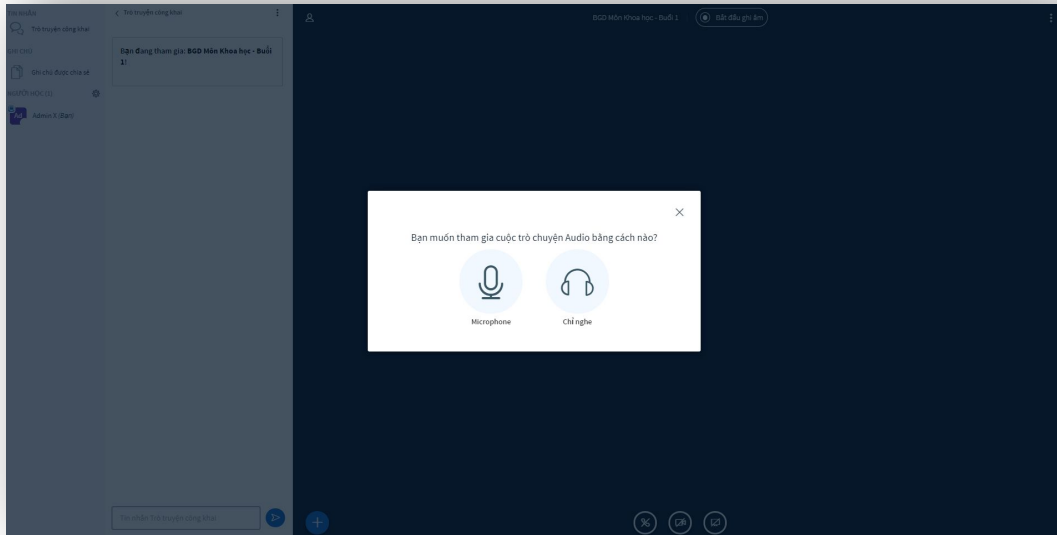
The screenshot shows a web interface for 'Lớp học ảo' (Virtual Classroom). At the top, there is a navigation bar with the title 'Lớp học ảo' and several menu items: 'Nhiệm vụ', 'Đang học', 'Hoàn thành', 'Chưa đạt', 'Chương trình đào tạo', 'Lớp học ảo', and 'Hỏi đáp'. Below the navigation bar is a table with the following data:

STT	Tên lớp học ảo	Lịch học	Thời lượng (phút)	Phòng học	Giảng viên	Vào học	Xem lại
1	Buổi 3	17-04-2020 07:00 → 20:30	01:30	Smart01	Nguyễn Thị Thu Hà	→	▶
2	Buổi 5	17-04-2020 09:00 → 17:49	03:30	live.csdl	Nguyễn Thị Thu Hà	→	▶

Trong đó:

- + **Tên lớp học ảo:** Tên của các buổi học
 - + **Lịch học:** Thời gian buổi học diễn ra
 - + **Thời lượng:** Thời lượng buổi học
 - + **Phòng học:** Tên phòng học
 - + **Giảng viên:** Giảng viên của buổi học lớp học ảo
 - + **Vào học:** Hiển thị menu để click tham gia học
 - + **Xem lại:** Đối với các buổi học có ghi hình, sau khi học xong học viên có thể click để xem lại video bài giảng của buổi học đó
- Bước 2: Chọn nút **→|** trong cột **VÀO HỌC** để tham gia vào lớp học ảo
Màn hình hiển thị như sau:

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

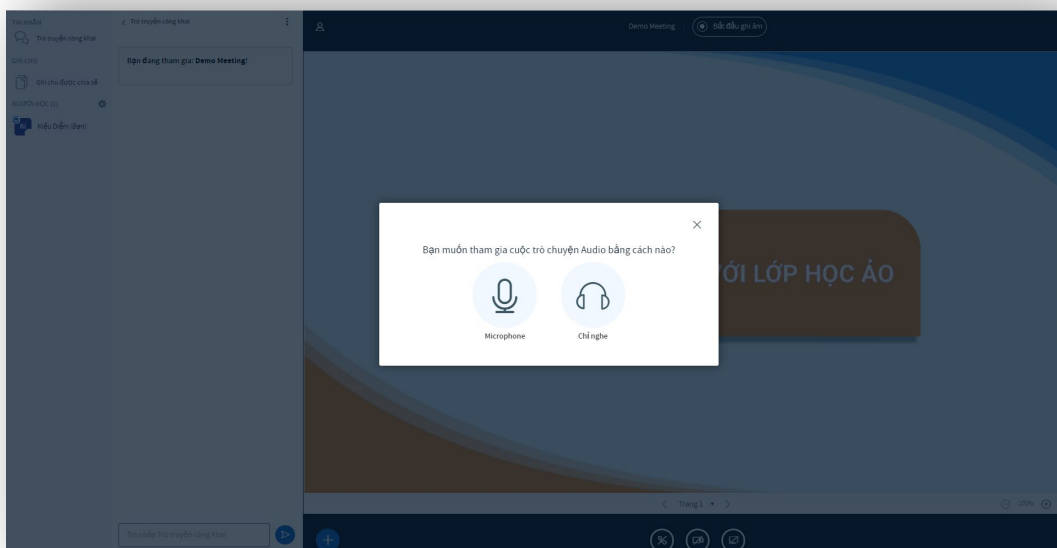


7.2. Thiết lập ban đầu: Micro, Loa/Tai nghe

- Trình duyệt: Hệ thống lớp học ảo hỗ trợ các loại trình duyệt sau:
 - + Chrome: Phiên bản 45 trở lên
 - + Firefox (cài thêm flash)
 - + Internet Explorer (cài thêm flash), phiên bản 11 trở lên

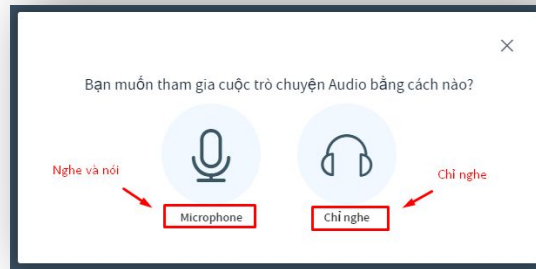
Chú ý: Hệ thống hỗ trợ tốt nhất trên trình duyệt Chrome, Firefox phiên bản mới nhất

- Lựa chọn đăng nhập với tài khoản học sinh
- Màn hình sau khi đăng nhập như sau:

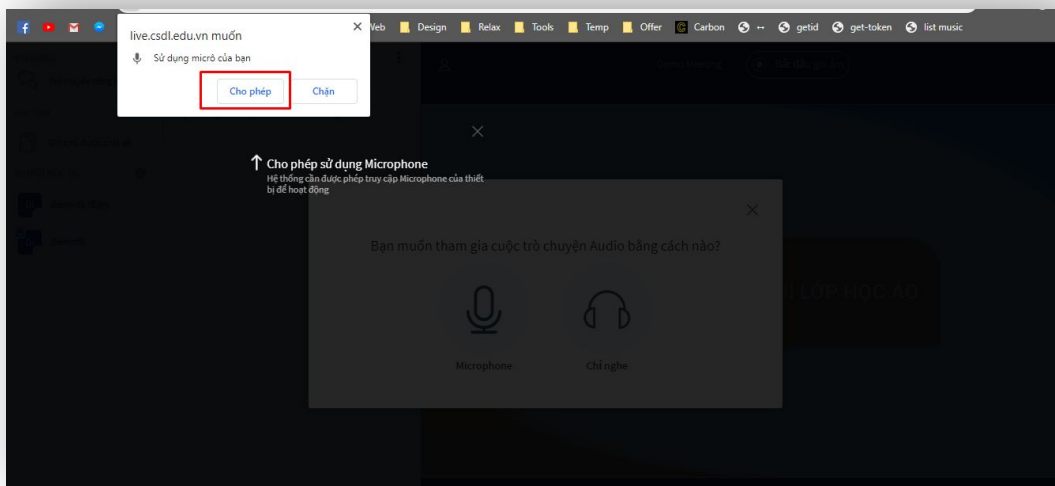


HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Để tham gia lớp học, có các lựa chọn sau:
 - + **[Microphone]**: Có thể nghe và nói được
 - + **[Chỉ nghe]**: Chỉ có thể nghe được

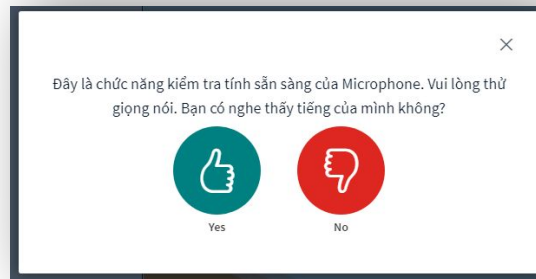


- + Chọn **[Microphone]**, nếu xuất hiện màn hình thông báo sau, click **Cho phép**




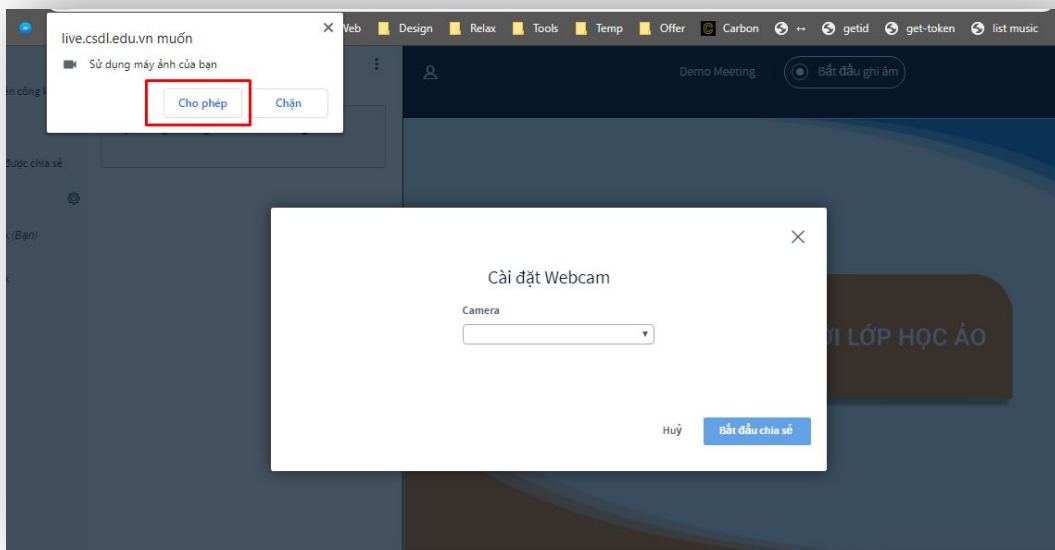
Chú ý: Màn hình kiểm tra chức năng nghe, nói của micro: click **[Yes]/ [No]** nếu bạn nghe thấy/ không nghe thấy giọng nói

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

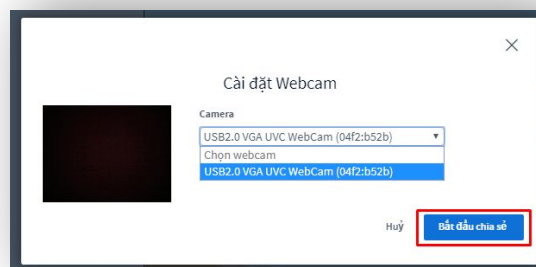


- Màn hình cho phép truy cập micro, camera (webcam)

Chọn , màn hình xuất hiện như sau, click **Cho phép**



- Chọn webcam và chọn [**Bắt đầu chia sẻ**]

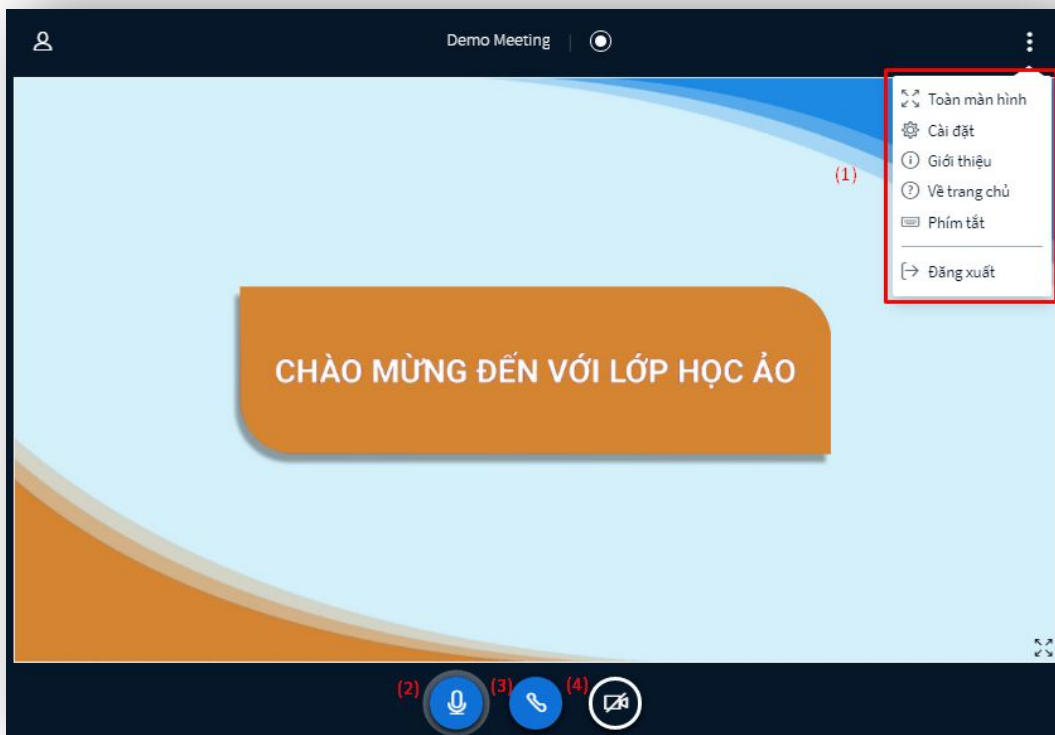








HỌC TRÊN HỆ THỐNG

7.3. Các chức năng trong Lớp học


a. Thanh điều khiển

Gồm các icon sau:



- [1]:
 - + Icon  mở toàn màn hình
 - + Icon  cài đặt về ứng dụng và lưu dữ liệu
 - + Icon  giới thiệu nền tảng
 - + Icon  trở về màn hình trang chủ
 - + Icon  danh sách các phím tắt để thao tác nhanh các chức năng của hệ thống
 - + Icon  đăng xuất tài khoản khỏi hệ thống

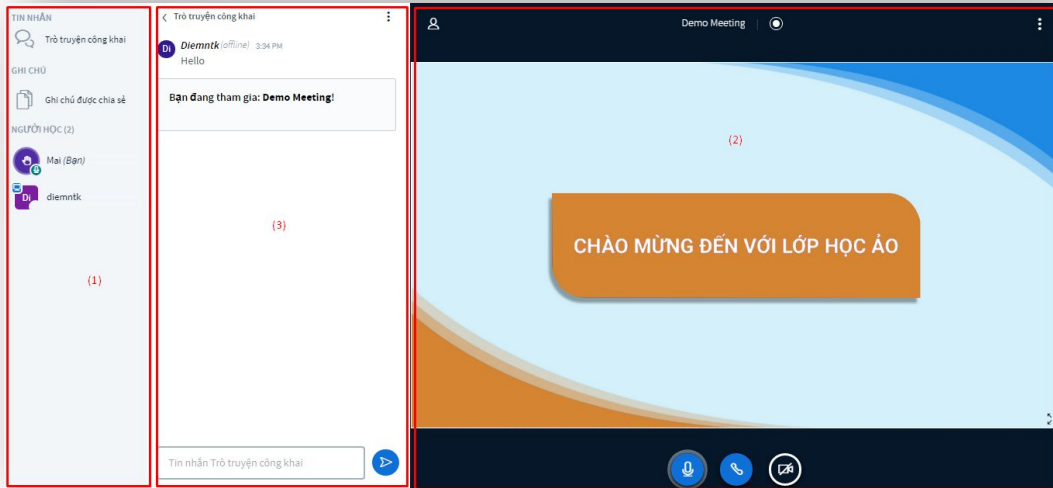
- [2]: Biểu tượng  để bật/tắt micro

- [3]: Biểu tượng  dừng nghe audio

- [4]: Biểu tượng  chia sẻ webcam

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

b. Giao diện học



- [1]: Danh sách người dùng
- [2]: Slide bài giảng
- [3]: Chat



Màn hình [1]: Danh sách người dùng

Gồm 3 phần:



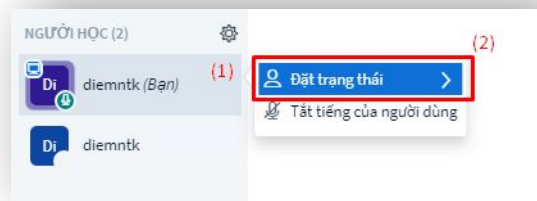
- Màn hình [1.1]: hiện danh sách người dùng. Trong danh sách trên có tên và hiển thị các biểu tượng kèm theo

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Biểu tượng  ở người dùng nào thì người đó được trình bày slide
- Biểu tượng  là đã bật/tắt micro

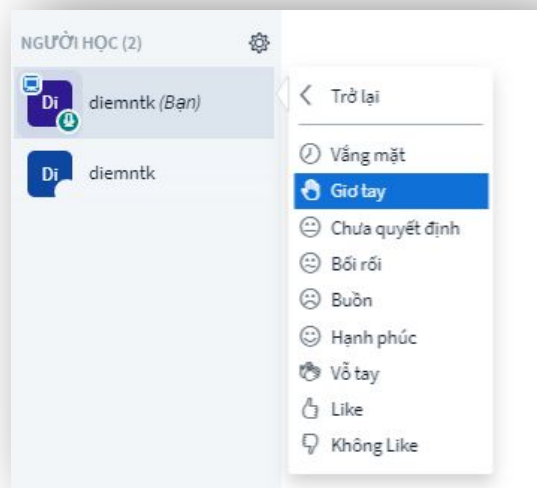
Chú ý:

- Trong quá trình giảng dạy, học sinh muốn giơ tay phát biểu hay biểu lộ cảm xúc thì sẽ click vào tên của mình, chọn [**Đặt trạng thái**]



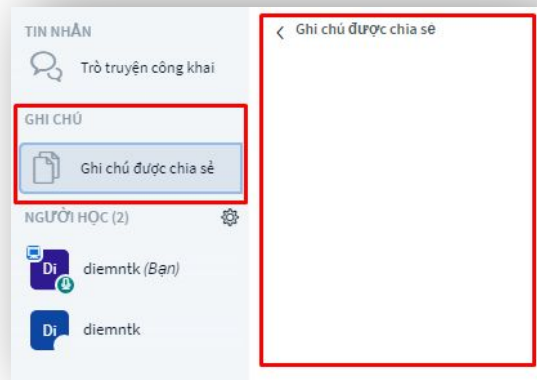
- Xuất hiện một danh sách các trạng thái, chọn trạng thái mà người dùng muốn biểu đạt.

Chọn  **Giơ tay** để phát biểu



- Màn hình [1.2]: Ghi chú được chia sẻ: Hiển thị các ghi chú được chia sẻ trong quá trình học

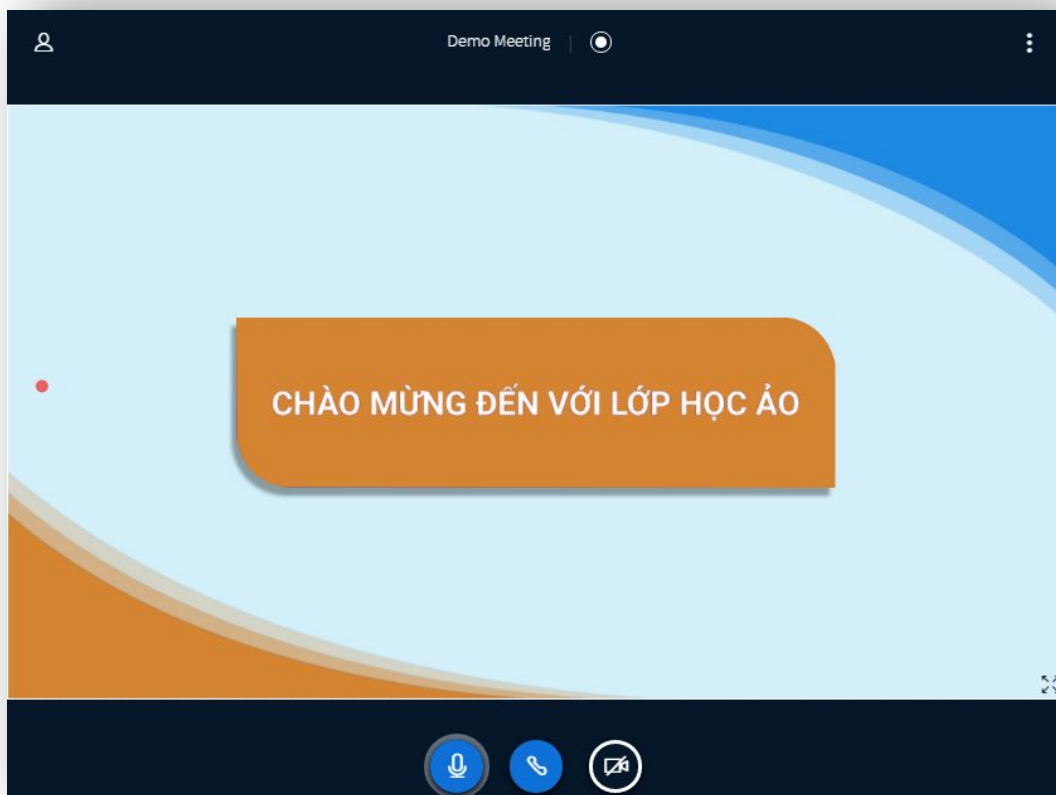
HỌC TRÊN HỆ THỐNG



- Màn hình [1.3]: Trò chuyện công khai: Hiển thị/tắt màn hình trò chuyện

Màn hình [2]: Slide bài giảng


- Trong màn hình [2], đây là khu vực trình chiếu slide bài giảng. Có thể upload file ảnh, pdf, word, power point, ...




- Nếu học viên được trao quyền tạo thuyết trình, sẽ xuất hiện nút  ở dưới như sau:

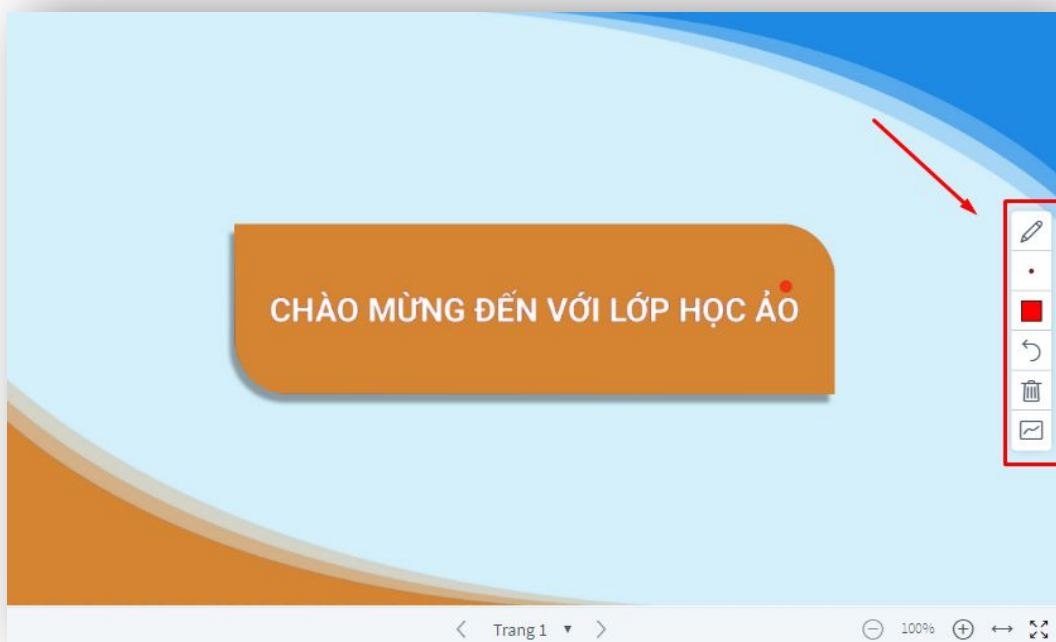


HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Để trình chiếu một tài liệu, click vào biểu tượng  chọn [**Tải lên tệp thuyết trình**], màn hình upload file trình chiếu như sau:



- + Kéo tệp hoặc click vào biểu tượng  và tìm đến file muốn trình chiếu, click vào [**Tải lên**] để hệ thống upload file và bắt đầu trình chiếu.
- + Có thể sử dụng thanh công cụ để vẽ lên bài trình bày trong quá trình trình bày để bài trình bày được sinh động hơn.

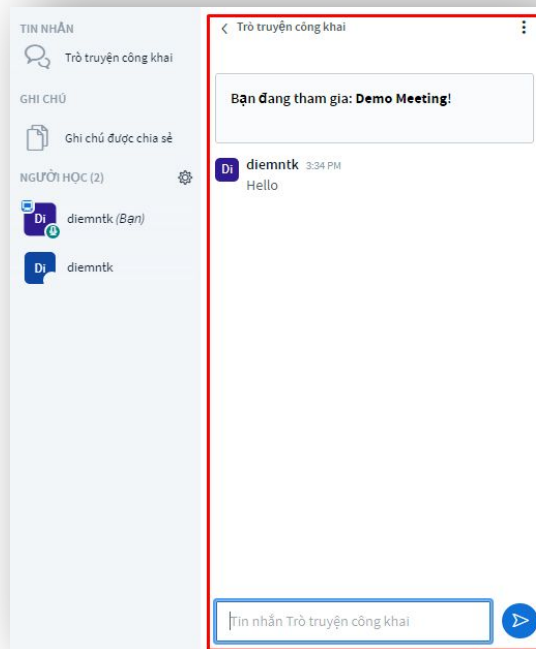


HỌC TRÊN HỆ THỐNG

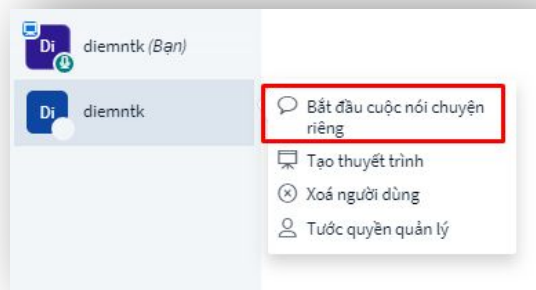
Màn hình [3]: Chat

Màn hình chat chia thành 2 phần: [Trò chuyện công khai] và [Trò chuyện riêng tư]

- [Trò chuyện công khai]: Chat với tất cả mọi người đang tham gia lớp học



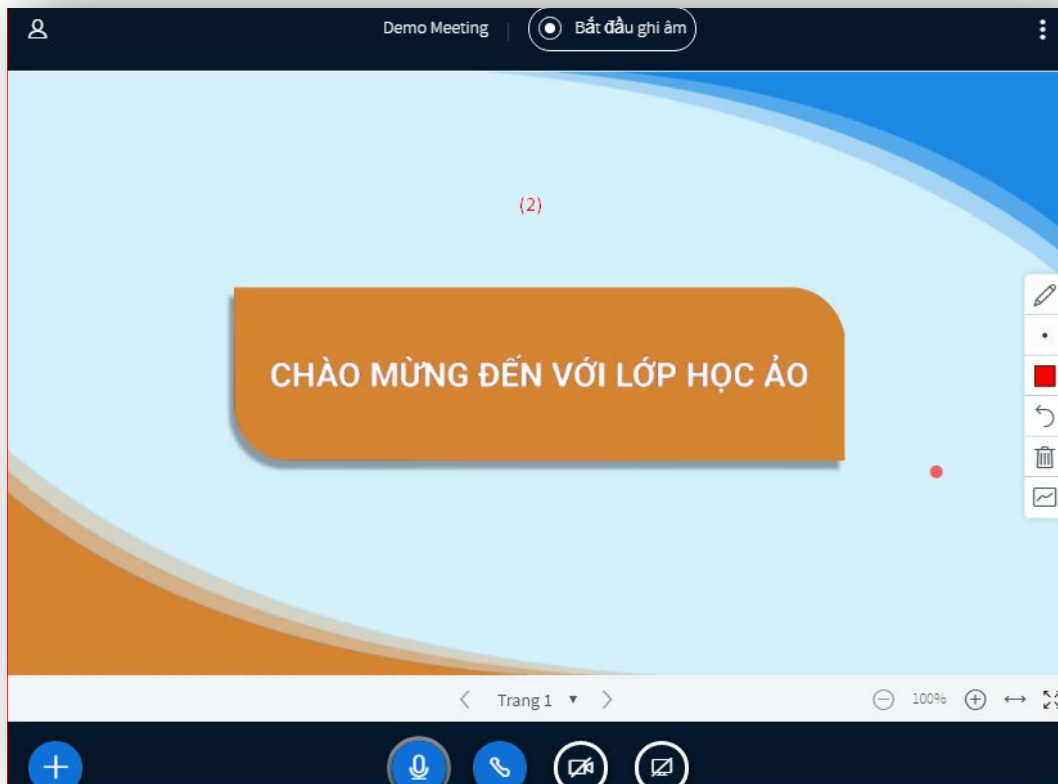
- [Trò chuyện riêng tư]: Chọn và Chat riêng với một người nào đó đang tham gia lớp học
- Click vào người bạn muốn chat riêng, chọn [Bắt đầu cuộc nói chuyện riêng]



- Sau đó chat riêng

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

c. Chức năng bổ trợ khác



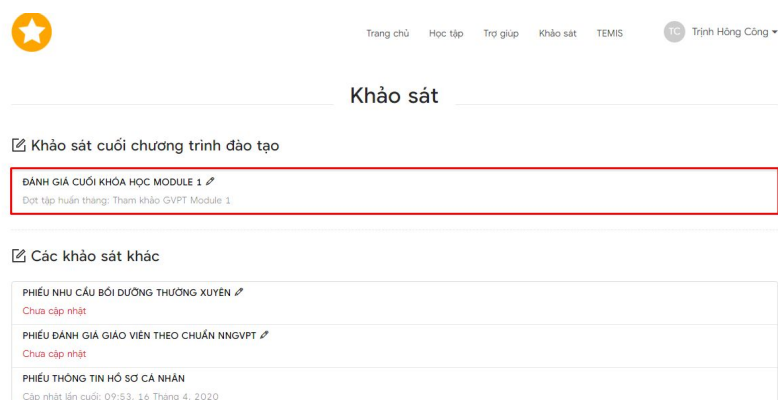
- [**Bắt đầu ghi âm**]: Ghi âm và ghi hình buổi học

8. Khảo sát

Trên thanh menu ngang, chọn **"Khảo sát"** để thực hiện khảo sát và đánh giá

8.1. Khảo sát về khóa học

- Bước 1: Trong mục Khảo sát về khóa học Click vào tên **"ĐÁNH GIÁ CUỐI KHÓA HỌC"**

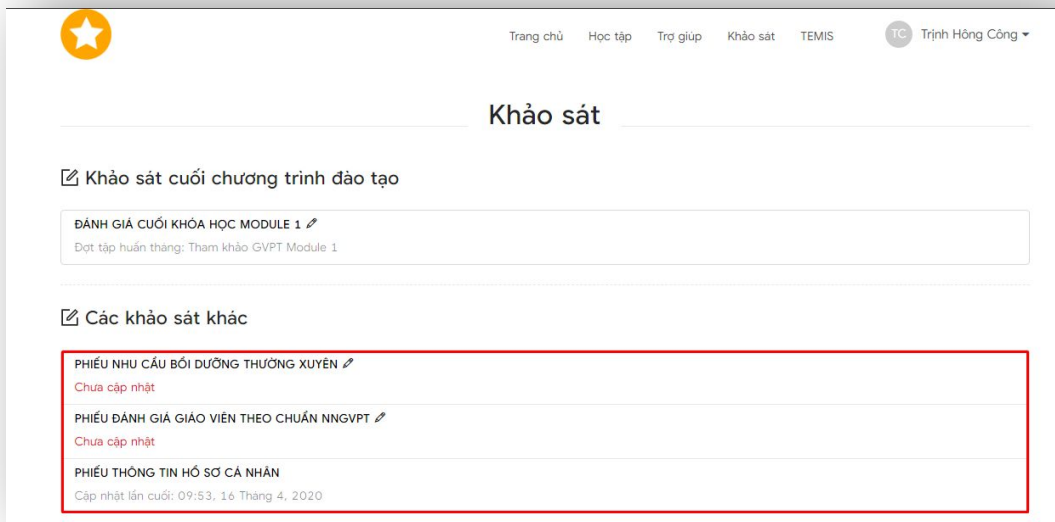


HỌC TRÊN HỆ THỐNG

- Bước 2: Thực hiện lần lượt các đánh giá sau đó chọn **NỘP PHIẾU ĐÁNH GIÁ** để hoàn thành việc đánh giá cuối khóa học

8.2. Khảo sát khác

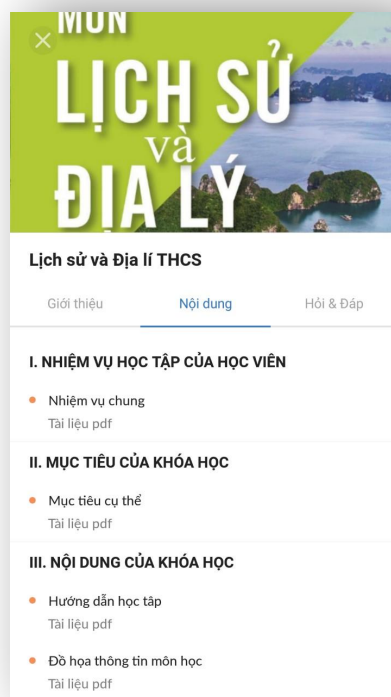
- Bước 1: Trong mục **Khảo sát khác**, click vào tên của loại khảo sát mà người dùng phải tham gia đánh giá



- Bước 2: Thực hiện lần lượt các đánh giá sau đó chọn **NỘP PHIẾU ĐÁNH GIÁ** để hoàn thành việc khảo sát

9. Hướng dẫn học trên app

Sau khi chọn một khóa học, màn hình học hiển thị như sau:



HỌC TRÊN HỆ THỐNG

Trong đó gồm các nội dung sau:

- Phía trên cùng: **ảnh đại diện** của Khóa học
- **Tên của khóa học**
- Phần nội dung của khóa học và hỏi đáp:
 - + **Giới thiệu:** Giới thiệu chung về khóa học
 - + **Nội dung:** Tóm tắt, outline nội dung của khóa học
 - + **Hỏi & Đáp:** Phần hỏi và trả lời các nội dung trong bài học của học viên

Để bắt đầu học, học viên click vào một nội dung bất kỳ để học

9.1. Học nội dung là video

Click chọn vào bài học video, xem và tương tác với video hướng dẫn, có thể tua nhanh/chậm.

Tiến độ được tính bằng số phần video bạn đã xem, xem lần lượt để đạt tiến độ 100%

Màn hình nội dung học là video sẽ hiển thị như sau:



Trong đó:

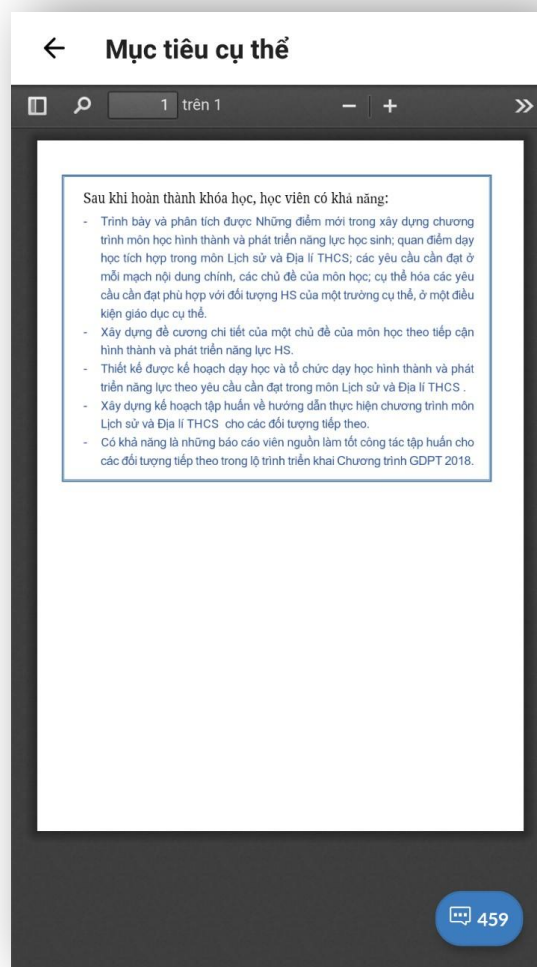
- Phía trên cùng là nội dung video
- Phía dưới là Màn hình tóm tắt của khóa học

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

9.2. Học nội dung là file tài liệu, text, pdf

Đối với bài giảng text, pdf, ảnh, slide, tiến độ được tính bằng % số trang bạn đã đọc, đã xem.

Bạn đọc lần lượt theo các trang tài liệu. Màn hình học như sau:



Trong đó:

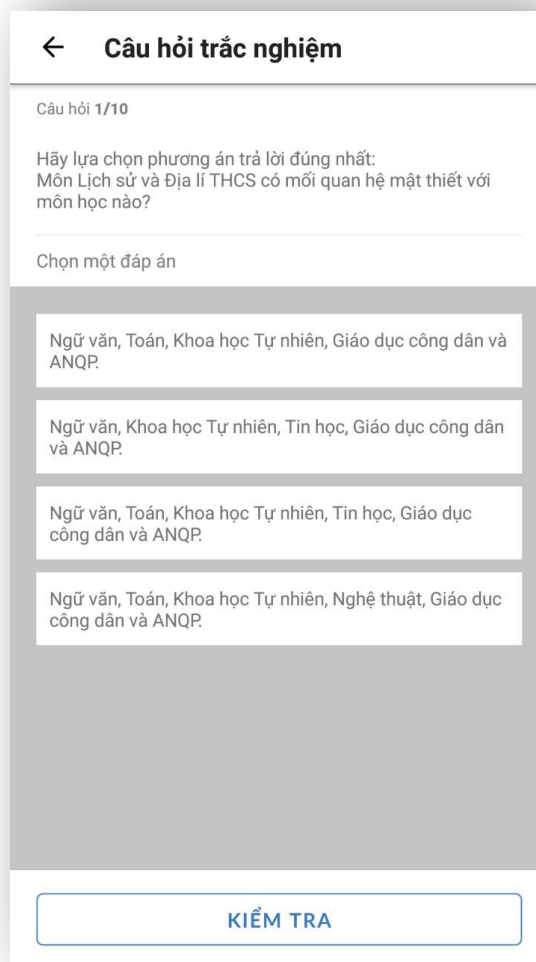
- Phía trên hiển thị tổng số trang tài liệu, phóng to/nhỏ tài liệu và hướng dẫn điều hướng sang các trang nội dung khác
- Trung tâm màn hình: Nội dung bài học
- Phía dưới bên phải: box chat để hỏi đáp

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

9.3. Học nội dung là bài tập

a. Bài tập dạng trắc nghiệm

- Với bài tập dạng trắc nghiệm, bạn chỉ cần click lần lượt các câu hỏi, chọn đáp án phù hợp. Sau khi làm xong tất cả các câu, chọn "**Kết thúc**" để gửi câu trả lời và hoàn thành bài tập trắc nghiệm.



The screenshot shows a mobile application interface for a multiple-choice question. At the top, there is a back arrow and the title "Câu hỏi trắc nghiệm". Below the title, it says "Câu hỏi 1/10". The question text is: "Hãy lựa chọn phương án trả lời đúng nhất: Môn Lịch sử và Địa lí THCS có mối quan hệ mật thiết với môn học nào?". Below the question, it says "Chọn một đáp án". There are four options listed in separate boxes: "Ngữ văn, Toán, Khoa học Tự nhiên, Giáo dục công dân và ANQP.", "Ngữ văn, Khoa học Tự nhiên, Tin học, Giáo dục công dân và ANQP.", "Ngữ văn, Toán, Khoa học Tự nhiên, Tin học, Giáo dục công dân và ANQP.", and "Ngữ văn, Toán, Khoa học Tự nhiên, Nghệ thuật, Giáo dục công dân và ANQP.". At the bottom of the screen, there is a button labeled "KIỂM TRA".

- Đối với dạng câu hỏi này, hệ thống sẽ chấm điểm tự động, sau khi chọn "**Kết thúc**", điểm của bạn sẽ hiển thị trên màn hình

b. Bài tập dạng tự luận

Học viên nhấn nút "**Tải lên**" để nộp tài liệu giáo án từ máy tính, sau đó chọn "**Lưu**" để lưu tài liệu

HỌC TRÊN HỆ THỐNG

← Công cụ nộp bài tập

Câu hỏi 1/1

Học viên upload nội dung bài tập bằng cách điền trực tiếp hoặc import file đính kèm

Chọn một đáp án

[KIỂM TRA](#)

Trải nghiệm ngay
Nền tảng quản lý đào tạo



HOẶC LIÊN HỆ ĐỂ NHẬN TƯ VẤN


ĐIỆN THOẠI: 0246.288.1188

Tổng Công ty Giải pháp Doanh nghiệp Viettel

 <https://solutions.viettel.vn>

 <https://taphuan.cSDL.edu.vn> | <https://smartlms.edu.vn>

 02462881188

 taphuan@viettel.com.vn

 Số 1 đường Trần Hữu Dực, Phường Mỹ Đình 2, Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội, Việt Nam.