

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG KHÓA HỌC TRỰC TUYẾN

Biên soạn bởi:

Phạm Thoại Trân<sup>1</sup>

Phản biện bởi:

Nguyễn Thái Toàn<sup>2</sup>

Trà Vinh tháng 01 năm 2020



<sup>1</sup> Sinh viên Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Trà Vinh.

<sup>2</sup> Chuyên viên Trung tâm Hỗ trợ - Phát triển Dạy và Học, Trường Đại học Trà Vinh. Email: nttoan@tvu.edu.vn.

## **Mục lục**

1. Đăng nhập hệ thống e-Learning .....	1
2. Cập nhật thông tin cá nhân.....	4
3. Tìm kiếm và đăng ký tham gia vào lớp học trực tuyến.....	6
4. Đặt câu hỏi và trả lời diễn đàn.....	9
5. Nộp bài tập và xem điểm.....	12
6. Tải tài liệu từ website khóa học .....	15

## 1. Đăng nhập hệ thống e-Learning

Để truy cập hay đăng ký tham dự khóa học trực tuyến, bạn phải **đăng nhập** **hệ thống**. Lưu ý, bạn phải sử dụng email do trường cấp mới có thể thực hiện đăng nhập:

- **Bước 1:** Mở trình duyệt web, truy cập vào địa chỉ <http://mycourses.tvu.edu.vn>. Sau khi giao diện bên dưới hiện ra, click vào menu **Đăng nhập**.

The screenshot shows the homepage of the MyCourses@TVU website. At the top right, there is a message in Vietnamese: "Bạn chưa đăng nhập. (Đăng nhập)". A large red arrow points from the bottom right towards this message. On the left side, there are several navigation panels: "TRÌNH ĐƠN CHÍNH" (Site news), "ĐIỀU HƯỚNG" (Trang chủ, Site news, Khoa học), "LỊCH" (Tháng sáu 2019 calendar), and "THÀNH VIÊN TRỰC TUYẾN" (cách đây 5 phút: 0, Không). The main content area is titled "Danh mục khoá học" and lists years: "Năm học 2019 - 2020" (Học kỳ 1: 29, Học kỳ 2: 1), "Năm học 2018 - 2019" (Học kỳ 1: 4, Học kỳ 2: 7), "Năm học 2017 - 2018" (Học kỳ 1: 1, Học kỳ 2: 2), and "Năm học 2016 - 2017" (Học kỳ 1: 1, Học kỳ 2: 2).

- **Bước 2:** Các bạn hãy click vào nút “**Log in with Google**” và sử dụng **mail sinh viên TVU** để đăng nhập (ví dụ: [110415100@sv.tvu.edu.vn](mailto:110415100@sv.tvu.edu.vn)):

## Đăng nhập

Kí danh

Mật khẩu

Nhớ tài khoản

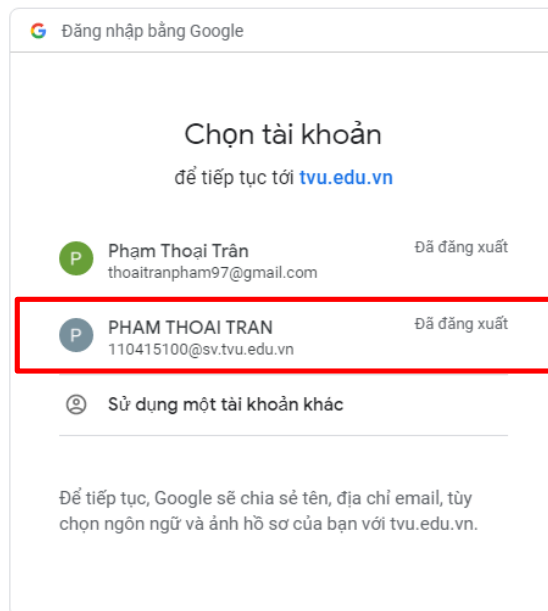
Bạn quên kí danh hoặc mật khẩu?

Log in with Google



Trình duyệt của bạn cần phải mở chức năng quản lý cookie [?](#)

**Lưu ý:** Nếu bạn đã đăng nhập săn một vài email trên trình duyệt, bạn cần chọn địa chỉ mail sinh viên. Giả sử hình bên dưới có 2 email, chúng ta sẽ chọn email [110415100@sv.tvu.edu.vn](mailto:110415100@sv.tvu.edu.vn) vì đó là email TVU.



- **Bước 3:** Sau khi đăng nhập thành công, hệ thống sẽ hiển thị giao diện **Nhà của tôi**.

MyCourses@TVU Vietnamese (vi) PHAM THOAI TRAN

PHAM THOAI TRAN

Nhà của tôi

**ĐIỀU HƯỚNG**

- Nhà của tôi
  - Trang chủ hệ thống
  - Các trang của hệ thống
  - Các khóa học của tôi
    - Thống kê ứng dụng
    - avkc3
    - AVKC3-THUY
    - [410293]
    - [410293-HHBN]
    - [Mã môn học - TRAN]
    - [Mã môn học-LTH]
    - [KTSXG CÁ]

**YÊU CẦU MỞ KHÓA HỌC**

Quý thầy cô vui lòng click vào đây để gửi yêu cầu mở khóa học.

**COURSE OVERVIEW**

Timeline Khoa hoc

In progress Future Past

**[3500070] – Kỹ thuật sản xuất giống cá (Huỳnh Kim Hướng)**

Học phần kỹ thuật sản xuất giống cá gồm các nội dung như sau: Phương pháp xử lý nước, nuôi vỗ, phân biệt cá đực cá cái, chọn cá thành th...

**[410293] – Anh văn không chuyên 3 (Tô Thị Ngọc Huyền)**

MÔN: ANH VĂN KHÔNG CHUYÊN 3 1. SỐ TÍN CHỈ/ĐVHT: 03 (60 TIẾT) - LÝ THUYẾT: 02 (30 TIẾT) - THỰC HÀNH: 01 (30 TIẾT) 2. ĐỐI TƯƠNG...

Tùy chỉnh trang này

**TỆP RIÊNG TỰ CỦA TÔI**

Không có tệp

Manage private files...

**THÀNH VIÊN TRỰC TUYẾN**

(cách đây 5 phút: 1)  
PHAM THOAI TRAN

**HUY HIỆU MỚI NHẤT CỦA TÔI**

Bạn không có huy hiệu để hiển thị

**LỊCH**

Tháng sáu 2019

T2	T3	T4	T5	T6	T7	CN
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16

MyCourses@TVU Vietnamese (vi) PHAM THOAI TRAN

PHAM THOAI TRAN

Nhà của tôi

**ĐIỀU HƯỚNG**

- Nhà của tôi
  - Trang chủ hệ thống
  - Các trang của hệ thống
  - Các khóa học của tôi
    - Thống kê ứng dụng
    - avkc3
    - AVKC3-THUY
    - [410293]
    - [410293-HHBN]
    - [Mã môn học - TRAN]
    - [Mã môn học-LTH]
    - [KTSXG CÁ]

**YÊU CẦU MỞ KHÓA HỌC**

Quý thầy cô vui lòng click vào đây để gửi yêu cầu mở khóa học.

**COURSE OVERVIEW**

Timeline Khoa hoc

In progress Future Past

**[3500070] – Kỹ thuật sản xuất giống cá (Huỳnh Kim Hướng)**

Học phần kỹ thuật sản xuất giống cá gồm các nội dung như sau: Phương pháp xử lý nước, nuôi vỗ, phân biệt cá đực cá cái, chọn cá thành th...

**[410293] – Anh văn không chuyên 3 (Tô Thị Ngọc Huyền)**

MÔN: ANH VĂN KHÔNG CHUYÊN 3 1. SỐ TÍN CHỈ/ĐVHT: 03 (60 TIẾT) - LÝ THUYẾT: 02 (30 TIẾT) - THỰC HÀNH: 01 (30 TIẾT) 2. ĐỐI TƯƠNG...

Tùy chỉnh trang này

**TỆP RIÊNG TỰ CỦA TÔI**

Không có tệp

Manage private files...

**THÀNH VIÊN TRỰC TUYẾN**

(cách đây 5 phút: 1)  
PHAM THOAI TRAN

**HUY HIỆU MỚI NHẤT CỦA TÔI**

Bạn không có huy hiệu để hiển thị

**LỊCH**

Tháng sáu 2019

T2	T3	T4	T5	T6	T7	CN
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16

❖ Các bạn chú ý khung đỏ phía trên, khi click vào tab **Khoa học**, một danh sách chứa các khóa học mà các bạn tham gia sẽ hiển thị. Trong đó có 3 tab con: **In progress**, **Future** và **Past**, mỗi tab liệt kê danh sách khóa học theo thời gian lần lượt là: đang diễn ra, sắp diễn ra và đã kết thúc. Các bạn thử click vào từng tab để kiểm tra các khóa học hiện có.

❖ Tab Timeline sẽ liệt kê các bài tập mà bạn phải hoàn thành, cụ thể:

COURSE OVERVIEW

Timeline Khoa học

Sort by dates Sort by courses

**Recently overdue**

1. Bài tập 1. Family Relationship Vocabularies 410293 – Anh văn không chuyên 3 (Hồ Huỳnh Bảo ...)	9/08/2019, 00:00	Add submission	1
--	------------------	----------------	---

**Hôm nay**

Bài tập 1 - Thiết kế 1 bể nuôi cá cảnh 350100 - Kỹ Thuật Nuôi Và Sản Xuất Giống Cá Cảnh...	22/08/2019, 09:15	Add submission	2
---	-------------------	----------------	---

**Next 7 days**

Bài tập 2: Xác định loài cá nuôi 350100 - Kỹ Thuật Nuôi Và Sản Xuất Giống Cá Cảnh...	26/08/2019, 00:00	Add submission	3
Bài tập 3: Lập kế hoạch cho ăn 350100 - Kỹ Thuật Nuôi Và Sản Xuất Giống Cá Cảnh...	26/08/2019, 00:00	Add submission	
Bài tập 4: Kế hoạch phòng trị bệnh cho cá 350100 - Kỹ Thuật Nuôi Và Sản Xuất Giống Cá Cảnh...	26/08/2019, 00:00	Add submission	

**Future**

2. Bài tập 2. Bài tập về siêu âm – Hạn nộp bài 29/10/2019 330194 – X-Quang siêu âm (Kim Năng)	29/10/2019, 17:00	Add submission	4
--	-------------------	----------------	---

1 – Bài tập đã hết hạn nộp, tuy vậy bạn vẫn có thể nộp và bài làm của bạn sẽ bị đánh dấu là trễ hạn

2 – Bài tập bạn phải hoàn thành hôm nay

3 – Bài tập bạn phải hoàn thành 7 ngày nữa

4 – Bài tập bạn phải hoàn thành sắp tới

## 2. Cập nhật thông tin cá nhân

Lần đầu tiên đăng nhập hệ thống, thông tin các nhân của bạn vẫn chưa đầy đủ và hoàn chỉnh, do đó bạn phải cập nhật chúng. Để cập nhật, bạn click vào “ảnh đại diện” > Chọn “Hồ sơ” sau đó click vào “Sửa hồ sơ cá nhân”. Giao diện cập nhật hồ sơ hiển thị như hình bên dưới:

## Thái Toàn Nguyễn

» Mở rộng tất cả

### Thông tin chung

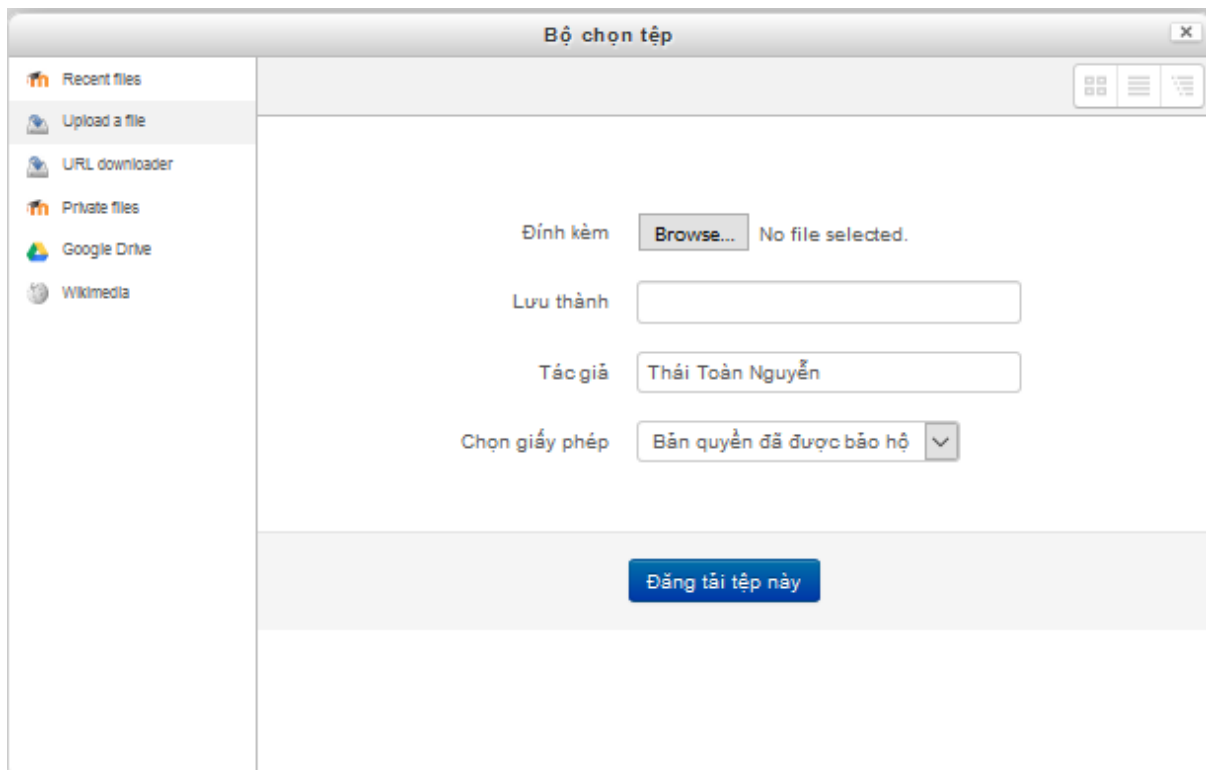
The screenshot shows a user profile edit page. At the top, there are fields for 'Tên đệm và tên\*' (First name) containing 'Thái Toàn' and 'Họ\*' (Last name) containing 'Nguyễn', both highlighted with an orange border. Below these are fields for 'Thư điện tử' (Email) with 'nttoan@tvu.edu.vn', 'Hiển thị thư điện tử' (Display email) with a dropdown set to 'Chỉ cho phép thành viên cùng lớp thấy địa chỉ thư điện tử của tôi', 'Tỉnh/Thành phố' (Province/City) with 'Trà Vinh', 'Chọn quốc gia' (Select country) with 'Việt Nam', and 'Múi giờ' (Timezone) with 'Server timezone (Asia/Ho\_Chi\_Minh)'. A rich text editor toolbar is visible above a large text area. The text area contains placeholder text: 'Đoạn văn bản...', 'Xấp ngoài kia... Tên viết: Bộ BéSK', and 'Xấp trong kia. Tạo cấp nền viết: Bộ và 10000.000'. The bottom right corner of the text area shows 'Đường dẫn: p'.

Hãy cập nhật lại Tên đệm và tên cũng như Họ của bạn. Tiếp theo, hãy cập nhật ảnh đại diện. Lưu ý: bạn nên chọn ảnh của mình và phải thể hiện sự nghiêm túc, trách nhiệm với hình ảnh của chính bạn.

### Ảnh người dùng



Bạn hãy click vào khi đó cửa sổ bên dưới xuất hiện, bạn click và chọn ảnh đại diện của bạn.



Sau khi hoàn tất việc cập nhật các thông tin, bạn click vào **Cập nhật hồ sơ** để thực hiện việc lưu trữ các thông tin.

### **3. Tìm kiếm và đăng ký tham gia vào lớp học trực tuyến**

Để có thể đăng ký tham dự vào khóa học trước tiên, bạn phải biết tên và tìm kiếm khóa học đó. Thông thường tên khóa học có dạng **mã môn học – Tên môn học – Họ và tên giảng viên**. Thao tác tìm kiếm một khóa học được thực hiện như sau:

- **Bước 1:** Vào “**Trang chủ hệ thống**”.

The screenshot shows the homepage of the MyCourses@TVU website. At the top, there is a navigation bar with the logo "MyCourses@TVU" and language options "Vietnamese (vi)". On the right side of the header, there is a user profile for "PHAM THOAI TRAN". Below the header, the main content area is titled "Hệ thống E-Learning - Trường Đại học Trà Vinh". On the left, there is a sidebar with sections for "TRÌNH ĐƠN CHÍNH", "Site news", "ĐIỀU HƯỚNG" (highlighted with a red arrow pointing to "Trang chủ hệ thống"), "MÁY CHỦ MẠNG LƯỚI" (highlighted with a red arrow pointing to "Home - Portfolios@TVU"), and "LỊCH". The main content area displays a list of courses under "Các khóa học của tôi". The first course listed is "330179 - Thống kê Ứng dụng - Lâm Thái Hùng", taught by "Thai Hung Lam". To the right of the course details, there is a description of the course content and learning objectives.

- **Bước 2:** Gõ mã môn học hoặc tên môn học bạn muốn đăng kí vào ô “**Tìm kiếm khóa học**”, click “**Xem**”.

**Ví dụ:** Nếu bạn muốn tìm kiếm khóa học “**X-Quang siêu âm**” có mã môn học là **330194** của giảng viên **Kim Nàng**, thì bạn gõ tên môn học, tên giảng viên hoặc mã môn học vào khung tìm kiếm như hình bên dưới:

The screenshot shows the MyCourses@TVU interface. In the top right corner, there is a search bar with the text "Tim kiem khoa hoc: 330194" and a "Xem" button. A red circle highlights this search bar. Below it, the search results are displayed under the heading "Kết quả tìm kiếm: 2". The first result is "330194 – Ngoại Khoa thú y (Nguyễn Thị Anh Thư)" taught by "Giáo viên: Nguyễn Thị Anh Thư". The second result is "330194 – X-Quang siêu âm (Kim Nàng)" taught by "Giáo viên: Nàng Kim". Both results show a brief description and the number of credits: "Số tín chỉ: 45 (15 lý thuyết + 30 thực hành)". At the bottom of the page, the footer reads "MyCourses @ Tra Vinh University" and "Bạn đang đăng nhập với tên PHAM THOAI TRAN (Thoát)".

- **Bước 3:** Sau khi tìm thấy khóa học, các bạn click vào tên lớp học và nhập **mã đăng ký** do giảng viên cung cấp vào ô “**Enrolment key**”, sau đó click “**Enrol me**”.

**Lưu ý:** Nếu giảng viên yêu cầu bạn đăng ký tham gia lớp học trực tuyến, nếu họ không cung cấp bạn nên hỏi họ “**mã truy cập**” của lớp học trực tuyến đó.

## 330194 – X-Quang siêu âm (Kim Nàng)

Nhà của tôi ► Khoá học ► Năm học 2019 - 2020 ► Học kỳ 1 ► X-Q ► Ghi danh tôi vào khoá học này ► Các tùy biến ghi danh

The sidebar contains a "ĐIỀU HƯỚNG" section with the following links:  
 Nhà của tôi  
 Trang chủ hệ thống  
 Các trang của hệ thống  
 Các khóa học của tôi  
 Thống kê ứng dụng  
 avkc3  
 AVKC3-THUY  
 [410293]  
 [410293-HHBN]  
 [Mã môn học - TRAN]  
 [Mã môn học-LTH]  
 [KTSXG CÁ]  
 Khoa học  
 Năm học 2019 - 2020  
 Học kỳ 1  
 [MAMONHOC-KST]  
 [410291-THUY]

### Các tùy biến ghi danh

#### 330194 – X-Quang siêu âm (Kim Nàng)

Giáo viên: Nàng Kim

#### Self enrolment (Học viên)

Enrolment key

....

Enrol me

- Bước 4: Sau đó nếu đăng ký thành công bạn sẽ thấy trang chủ của lớp học như hình bên dưới nó bao gồm những thông tin của môn học như: Mô tả môn học, Tài liệu học tập và Bài tập,...

### **330194 – X-Quang siêu âm (Kim Nàng)**

The screenshot shows the course page for "X-Quang siêu âm (Kim Nàng)". The navigation bar at the top includes: Nhà của tôi > Khoa học > Năm học 2019 - 2020 > Học kỳ 1 > X-Q.

**ĐIỀU HƯỚNG**

- Nhà của tôi
  - Trang chủ hệ thống
  - Các trang của hệ thống
  - Các khóa học của tôi
    - Thông kê ứng dụng
    - avkc3
    - AVKC3-THUY
    - [410293]
    - [410293-HHBN]
    - [Mã môn học - TRAN]
    - [Mã môn học-LTH]
    - [KTSXG CÁJ]
  - Khoa học
    - Năm học 2019 - 2020
      - Học kỳ 1
        - [MAMONHOC-KST]
        - [410291-THUY]
        - [Mã môn học - NTT]
        - HTPL350116
        - [330233]- CNSH
        - [330192-NTL]
        - Ngoại khoa
        - [330237-ATVSTP]
        - [330200-TD]
        - [330077-CTH]
        - 330197
        - X-Q

**Miêu tả:**  
Mô tả môn học (gợi ý: thường trong đề cương hoặc chương trình đào tạo có mô tả). Số tín chỉ: xx (x lý thuyết + x thực hành)

**Sau khi học môn học này, sinh viên có thể:**

1. Về kiến thức:
  - Sinh viên có được các kiến thức cơ bản về X-Quang – Siêu âm
  - Hiểu được nguyên lý, qui tắc sử dụng máy X-Quang – Siêu âm
2. Về kỹ năng chuyên môn:
  - Có thể thực hiện được phương pháp X-Quang – siêu âm
  - Đọc được hình ảnh X-Quang – Siêu âm ứng dụng vào việc chẩn đoán bệnh.
3. Về thái độ và kỹ năng mềm:
  - Tinh nghiên túc và cẩn thận.

**Diễn đàn**

**Tài liệu học tập**

1. Đề cương môn học
2. Slide bài giảng
3. Tài liệu giảng dạy: click vào sẽ mở tài liệu giảng dạy ở website Thư viện
4. Hình thức đánh giá

**Bài tập**

1. Bài tập 1. Thảo luận X-Quang. Hạn nộp bài 30/10/2019 – 17 giờ:00 phút
2. Bài tập 2. Bài tập về siêu âm – Hạn nộp bài 29/10/2019 – 17 giờ:00 phút

Như vậy, bạn đã đăng ký khóa học thành công, hãy tiếp tục thực hiện đặt câu hỏi và trả lời diễn đàn như hướng dẫn bên dưới.

## **4. Đặt câu hỏi và trả lời diễn đàn**

Diễn đàn là nơi các bạn có thể đặt câu hỏi cho giảng viên, bạn học về một thắc mắc của bản thân về môn học đồng thời bạn có thể trả lời các câu hỏi của giảng viên hoặc bạn học.

Trường hợp 1: Đặt câu hỏi hay còn gọi là thêm chủ đề thảo luận

- Bước 1: Nhấp vào “Diễn đàn”. Click “Thêm một chủ đề mới”

## 330194 – X-Quang siêu âm (Kim Nàng)

Nhà của tôi ► Các khóa học của tôi ► X-Q ► Diễn đàn

The screenshot shows a sidebar navigation menu titled 'ĐIỀU HƯỚNG'. Under 'Nhà của tôi', there are several categories: 'Trang chủ hệ thống', 'Các trang của hệ thống', 'Các khóa học của tôi' (which is expanded to show 'Thống kê ứng dụng', 'avkc3', 'AVKC3-THUY', '[410293]', '[410293-HBHN]', '[Mã môn học - TRAN]', '[Mã môn học-LTH]', '[KTSXG CÁ]', 'X-Q' (also expanded to show 'Danh sách thành viên', 'Các huy hiệu', 'Competencies', 'Điểm số', 'Diễn đàn' which is selected and highlighted in blue, and '1. Đề cương môn học', '2. Slide bài giảng', '3. Tài liệu giảng dạy: click vào').

### Diễn đàn

Các thông tin phổ biến và các thông báo

[Thêm một chủ đề mới](#)

(Chưa có tin tức nào được gửi)

- **Bước 2:** Điền tiêu đề và soạn thảo nội dung câu hỏi và tải tập tin đính kèm (nếu có). Sau đó, click "**Gửi bài viết lên diễn đàn**".

The screenshot shows a form for posting a new topic. It includes fields for 'Tiêu đề' (Title), 'Nội dung' (Content) with rich text editor tools, and a file attachment section titled 'File đính kèm' (Attached files) with a placeholder for attachments. Below the content area, there's a 'Thẻ' (Tags) section with a text input field for keywords and a 'Gửi bài viết lên diễn đàn' (Post) button.

Trường hợp 2: Trả lời đề thảo luận trên diễn đàn

- **Bước 1:** Click vào chủ đề bạn muốn trả lời

**Ví dụ:** khóa học "**Kỹ thuật sản xuất giống cá**" của giảng viên Huỳnh Kim Hướng, có chủ đề "Thảo luận" đang mở, bạn click vào "Thảo luận".

## [3500070] – Kỹ thuật sản xuất giống cá (Huỳnh Kim Hường)

Nhà của tôi > Các khoá học của tôi > [KTSXG CÁ] > > Diễn đàn

ĐIỀU HƯỚNG

Nhà của tôi

- Trang chủ hệ thống
- ▶ Các trang của hệ thống
- ▼ Các khoá học của tôi
  - ▶ [Thống kê ứng dụng](#)
  - ▶ [avkc3](#)
  - ▶ [AVKC3-THUY](#)
  - ▶ [\[410293\]](#)

Diễn đàn

Các thông tin phổ biến và các thông báo

Thêm một chủ đề mới

Thảo luận

Diễn đàn

Người khởi tạo

Hường Huỳnh Kim

Phúc đáp

2

Sau khi click vào “Thảo luận”, sẽ hiện ra giao diện bên dưới. Tiếp theo, bạn click vào “Phúc đáp” và soạn trả lời.

### Diễn đàn

#### Thảo luận

◀ Giới thiệu môn học

Hiển thị phúc đáp một cách tuần tự ▾

Thảo luận

Bởi Hướng Huỳnh Kim - Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 9:52 AM

Các em có gì không hiểu về sinh sản cá trê không?

Trả lời: Thảo luận Bởi Hướng Huỳnh Kim - Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 9:48 AM

Trả lời: Thảo luận Bởi PHAM THOAI TRAN - Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 10:19 AM

◀ Giới thiệu môn học

Permalink Phúc đáp

- **Bước 2:** soạn thảo nội dung hoặc tải tập tin trực tiếp sau đó nhấn “**Gửi bài viết lên diễn đàn**”.

Như vậy, bạn đã có thể đặt câu hỏi và trả lời câu hỏi lên diễn đàn đang khóa học rồi đấy.

## 5. Nộp bài tập và xem điểm

---

Ngoài diễn đàn, hệ thống e-learning còn cung cấp tính năng nộp bài tập và chấm điểm trực tuyến, điều này giúp cho việc dạy và học trở nên thuận tiện hơn. Thông thường, mỗi bài tập đều có đề bài – đoạn văn bản miêu tả các yêu cầu bạn phải thực hiện cho bài tập, thời điểm bạn có thể nộp bài, hạn chót nộp bài, dạng bài làm bạn có thể nộp.

Theo đó, tùy giảng viên quy định, bạn phải upload file bài làm hoặc gõ bài làm trực tiếp. Nếu upload file thì bạn cần quan tâm đến định dạng file bài làm (bài làm của bạn dạng file gì, chẳng hạn word thì định dạng là doc hoặc docx, file pdf thì định dạng là pdf, file âm thanh thì là mp3...). Nếu bạn gõ bài làm trực tiếp thì lưu ý số lượng ký tự cho phép của bài làm.

### Nộp bài làm

- **Bước 1:** Tại trang chủ khóa học, click vào tên bài tập.



## Tài liệu học tập

- 1. Đề cương mô học
- 2. Family Relationship Vocabularies
- 3. Additional books, documents
- 4. Objective PET - Cambridge
- <https://www.eslgamesplus.com/games-by-topic/>

### Bài tập

- 1. Bài tập 1. Family Relationship Vocabularies

- Bước 2: Sau đó, click "Add submission" để upload file bài làm.

### Submission status

Submission status	No attempt
Grading status	Not graded
Hạn chót	Thứ bảy, 29 Tháng sáu 2019, 12:00 AM
Time remaining	11 ngày 9 giờ
Last modified	-
Submission comments	<a href="#">Bình luận (0)</a>

[Add submission](#)

[Make changes to your submission](#)

Lưu ý: Bạn có thể sửa lại bài nộp nếu chưa hết hạn nộp

Ví dụ: Bài tập này có hạn chót nộp bài lên đến tháng 9 năm 2019, nên bạn có thể chỉnh sửa nội dung trước khi hết hạn.

Hạn chót	Thứ sáu, 9 Tháng tám 2019, 12:00 AM
Time remaining	52 ngày 8 giờ
Last modified	Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 3:47 PM
File submissions	 Submitting Assignment.docx
Submission comments	▶ Bình luận (0)

Sửa bài nộp

### Xem điểm:

Giảng viên sẽ chấm điểm và cho lời phê bài tập trên khóa học. Sau khi họ cho điểm, bạn sẽ nhận được email thông báo về điểm số bài tập. Để xem điểm, bạn click vào bài tập cần xem, kéo xuống cuối trang thông tin bài tập, bạn sẽ thấy điểm số và lời phê. Ví dụ:

## Submission status

Submission status	Submitted for grading
Grading status	Đã cho điểm
Hạn chót	Thứ sáu, 9 Tháng tám 2019, 12:00 AM
Time remaining	52 ngày 8 giờ
Last modified	Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 3:47 PM
File submissions	Submitting Assignment.docx
Submission comments	Bình luận (0)

Sửa bài nộp

Make changes to your submission

## Nhận xét

Điểm	100,00 / 100,00
Graded on	Thứ năm, 6 Tháng sáu 2019, 3:51 PM
Graded by	Huỳnh Bảo Ngọc Hồ
Feedback comments	Excellent <3

## 6. Tải tài liệu từ website khóa học

Giảng viên sẽ upload các file học liệu lên website khóa học chẳng hạn như đề cương môn học, tài liệu giảng dạy môn học định dạng pdf, word, mp3 ..., ... bạn có thể tất cả chúng về máy của bạn bằng cách click vào tên học liệu đó.

## 7. Trợ giúp

Trong quá trình sử dụng, nếu có vấn đề gì chưa rõ, các bạn hãy liên hệ:

1. Thành viên bán chuyên trách E-Learning Khoa của bạn ([Xem danh sách](#))
2. Trung tâm Hỗ trợ - Phát triển Dạy và Học