

Số: 106/CV-IFI-BRAIN

V/v mời viết bài hội thảo quốc tế  
“Chuyển đổi số và giáo dục đại học:  
khi thách thức là cơ hội”

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THƯƠNG MẠI

## THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO QUỐC TẾ

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỂM SỐ VÀ GIÁO DỤC ĐẠI HỌC: KHI THÁCH THỨC LÀ CƠ HỘI

Số: 472

Ngày 28 tháng 5 năm 2021

Kính gửi: PGS.TS. Nguyễn Hoàng,

Hiệu trưởng Trường Đại học Thương mại

Viện Quốc tế Pháp ngữ (IFI) phối hợp cùng Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2; Trường Đại học Hạ Long và Viện Chính sách và Quản lý (IPAM) – Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn tổ chức Hội thảo quốc tế **Chuyển đổi số và giáo dục đại học: Khi thách thức là cơ hội**, diễn ra vào ngày 10/09/2021 tại Đại học Quốc gia Hà Nội, 144 Xuân Thủy, Hà Nội. Sự kiện nằm trong chuỗi hội thảo liên ngành DAAS (Diderot Advanced Academic Seminars) của IFI được Đại học Quốc gia Hà Nội bảo trợ.

Cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư, trong đó chuyển đổi số đóng vai trò trung tâm, đang tác động sâu sắc đến mọi mặt của đời sống kinh tế - xã hội toàn nhân loại. Vì thế, giáo dục đại học phải thay đổi căn bản để đáp ứng yêu cầu của thời đại. Đại dịch Covid-19 là một yếu tố khác làm tăng tốc quá trình chuyển đổi này.

Ban tổ chức Hội thảo trân trọng kính mời các nhà khoa học, chuyên gia, giảng viên, cán bộ nghiên cứu của Quý nhà trường tham gia viết bài cho Hội thảo nhằm nhận diện những thách thức và cơ hội đối với giáo dục đại học trong thời đại số và góp phần đưa ra những đề xuất về chính sách phát triển giáo dục đại học tại Việt Nam.

Các bài viết sẽ được hội đồng khoa học thẩm định và đăng trong Kỷ yếu chuỗi hội thảo DAAS 2021 (có số ISBN). Những bài viết xuất sắc sẽ được lựa chọn đăng Tạp chí Khoa học của Đại học Quốc gia Hà Nội – chuyên đề Nghiên cứu chính sách và quản lý (ISSN 2615-9295 / e-ISSN 2588-1116) hoặc Án phẩm Khoa học Cộng đồng Pháp ngữ tại Châu Á – Thái Bình Dương (ISBN quốc tế và ISSN 2525-2488).

**Chủ đề của hội thảo tập trung (nhưng không giới hạn) trong các vấn đề sau:**

- Chuyển đổi số trong quản lý giáo dục đại học
- Chuyển đổi số trong dạy, học, kiểm tra, đánh giá và nghiên cứu khoa học
- Chuyển đổi số giáo dục và phân hóa xã hội
- Đại học ảo
- Bigdata trong môi trường hàn lâm – học thuật
- Blockchain và hệ thống quản lý thông tin và hồ sơ giáo dục
- Vai trò của doanh nghiệp đối với quá trình chuyển đổi số trong giáo dục đại học
- Số hóa học liệu và vấn đề bản quyền

**Thời hạn gửi đề xuất, toàn văn tham luận:**

- Thời hạn gửi đề xuất tham luận: 06/07/2021
- Thời hạn gửi toàn văn tham luận: 23/08/2021

**Thể lệ đối với bài đề xuất tham luận và toàn văn tham luận (phụ lục đi kèm)**

- Đề xuất tham luận (tên bài viết, tên tiểu mục, từ khóa): không quá 500 từ
- Toàn văn tham luận (không kể tên bài, tóm tắt và từ khóa): không quá 5000 từ

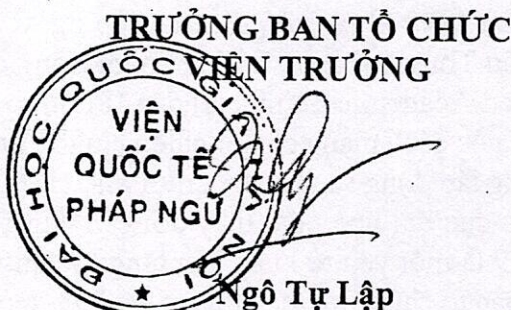
- Toàn văn tham luận được soạn thảo dưới dạng .docx, không cách dòng, kèm theo họ tên tác giả, số điện thoại, cơ quan công tác.
- Hình thức bài viết: Bài viết được trình bày với cỡ chữ 13 giãn dòng Single, sử dụng font chữ Times New Roman. Căn lề: trên 2 cm; dưới 2 cm; phải 2 cm; trái 3 cm. Các trang hình, bảng biểu phải được đánh số rõ ràng, chính xác.
- Ngôn ngữ trình bày tham luận: tiếng Việt, tiếng Anh, tiếng Pháp
- Lệ phí đăng ký yêu: 1.000.000 đồng/bài.

#### Thông tin liên hệ:

- Email: [anhthu.dao@vnu.edu.vn](mailto:anhthu.dao@vnu.edu.vn) / [brain.ifi@gmail.com](mailto:brain.ifi@gmail.com)
- Số điện thoại liên hệ: 024 37 450 173/ máy lẻ 309; Di động: 0948350718
- Địa chỉ nhận thư: Phòng 602, nhà G7, Đại học Quốc Gia Hà Nội, 144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, IFI-BRAIN, T4.



**PHỤ LỤC 1**  
**MẪU ĐỀ XUẤT THAM LUẬN**

Hội thảo quốc tế “Chuyển đổi số và giáo dục đại học: khi thách thức là cơ hội”

**TÊN ĐỀ XUẤT THAM LUẬN**

Họ tên tác giả  
Số điện thoại, cơ quan công tác, email

Nếu là nhóm tác giả ở nhiều đơn vị khác nhau thì ghi như sau:

Tên tác giả<sup>1</sup>

Tên tác giả<sup>2</sup>

Tên tác giả<sup>3</sup>

**Tóm tắt (không quá 500 từ)**

Nội dung cơ bản gồm những điểm sau: báo cáo trình bày những vấn đề gì, nghiên cứu cái gì (hoặc câu hỏi nghiên cứu), đối tượng nào, phương pháp gì, kết quả hoặc kết luận cụ thể

Dung lượng: tối thiểu 250 từ, tối đa 500 từ

**Abstract (dịch phần tóm tắt đã viết ở trên sang tiếng Anh)**

**Từ khóa**

**Keywords (dịch các từ khóa đã có sang tiếng Anh)**

<sup>1</sup> Số điện thoại, cơ quan công tác, email của tác giả 1

<sup>2</sup> Số điện thoại, cơ quan công tác, email của tác giả 2

<sup>3</sup> Số điện thoại, cơ quan công tác, email của tác giả 3

## PHỤ LỤC 2

### HƯỚNG DẪN QUY CÁCH VIẾT TOÀN VĂN THAM LUẬN

#### TÊN BÀI VIẾT

*Họ và tên tác giả*

*Chức vụ, đơn vị công tác*

*Địa chỉ email và điện thoại liên hệ*

#### **Tóm tắt**

Nội dung cơ bản gồm những điểm sau: báo cáo trình bày những vấn đề gì, nghiên cứu cái gì (hoặc câu hỏi nghiên cứu), đối tượng nào, phương pháp gì, kết quả hoặc kết luận cụ thể.

Dung lượng: tối thiểu 250 từ, tối đa 500 từ

#### **Abstract**

Nội dung dịch phần tóm tắt sang tiếng Anh

#### **Từ khoá**

Từ 3-5 từ khóa

#### **Keywords**

Dịch từ khóa sang tiếng Anh

Nội dung bài viết trình bày theo quy cách sau:

- Bài viết không quá 5000 từ, sử dụng font chữ Times New Roman, cỡ chữ 13 giän dòng Single. Căn lề: trên 2 cm; dưới 2 cm; phải 2 cm; trái 3 cm; firstline: 1,27 cm. Các trang, hình, bảng biểu phải được đánh số rõ ràng, chính xác.
- Trình bày:

#### **1. ĐẶT VẤN ĐỀ/ DẪN NHẬP/ MỞ ĐẦU (CHỮ IN HOA, ĐẬM, CỠ CHỮ 13)**

Phần này nêu rõ tính cấp thiết/sự cần thiết, nguyên nhân, ý nghĩa của vấn đề nghiên cứu

#### **2. NỘI DUNG NGHIÊN CỨU 1**

##### **2.1. Vấn đề nghiên cứu**

##### **2.2. Phương pháp nghiên cứu**

    2.2.1 (Chữ thường, đậm, in nghiêng, cỡ chữ 13)

    2.2.2 (Chữ thường, đậm, in nghiêng, cỡ chữ 13)

Nội dung trình bày<sup>4,5</sup>

##### **2.3. Kết quả, ý nghĩa và vấn đề thảo luận**

#### **3. KẾT LUẬN**

Lưu ý: Các tên, thuật ngữ tiếng nước ngoài ghi bằng ký tự Latin (không dùng phiên âm Hán Việt hoặc không dịch sang tiếng Việt)

Ví dụ: Jean Jacques Rousseau không phiên âm tiếng Việt là Giăng Giắc Rút-xô

<sup>4</sup> Trích nguồn tài liệu tham khảo 1, in nghiêng, cỡ chữ 10

<sup>5</sup> Trích nguồn tài liệu tham khảo 2, in nghiêng, cỡ chữ 10

## TÀI LIỆU THAM KHẢO

Sắp xếp theo tên tác giả Việt Nam hoặc họ tác giả nước ngoài, theo thứ tự ABC.  
Trình bày tài liệu theo trình tự:

[Stt] Họ tên tác giả, *Tên án phẩm*, tập, số, nơi xuất bản, nhà xuất bản (Nxb), năm xuất bản.

Các tên, thuật ngữ tiếng nước ngoài ghi bằng ký tự Latin, cỡ chữ 12.

Ví dụ từng loại:

### Sách:

- [1] Louis Althusser, *Les faits*, Paris, Stocks, 2007.
- [2] Jocelyn Benoist và Michel Espagne (chủ biên), *Hành trình Trần Đức Thảo - Hiện tượng học và chuyển giao văn hóa*, Hà Nội, Nxb Đại học Sư phạm, 2016.
- [3] Stéphane Israël, *Les Études et de la guerre. Les normaliens dans la tourmente (1939 – 1945)*, Paris, Éditions rue d'Ulm.
- [4] Jean-François Lyotard, *La Phénoménologie*, Paris, PUF, 2011.
- [5] Trần Đức Thảo, *Sự hình thành con người/La formation de l'homme*, Paris, do tác giả xuất bản, 1991.
- [6] Trịnh Văn Thảo, *Les Compagnons de route de Ho Chi Minh. Histoire d'un engagement intellectuel au Vietnam*, Paris, Karthala, 2004.

### Bài báo, báo cáo hội nghị hội thảo :

- [1] Ha Hai Hoang, “Trade-development nexus in the EU-Vietnam FTA : Vietnamese compromise for political and economic interests ?”, *KRIS-Korea Review of International Studies*, 2017, Vol 19 – 1, pp. 37 – 47, Korea University (ISSN 1226-4741).
- [2] Phan Ngọc Huyền, “Ngôi vị Tể tướng trong diễn trình lịch sử Đại Việt thế kỉ XI – XVIII : Nguồn gốc, tên gọi, bản chất”, *Kỷ yếu Hội thảo Nghiên cứu Hán Nôm năm 2017*, Hà Nội, Nxb Thế giới, tr. 407 – 420.

Số: 110 /CV-IFI-BRAIN

V/v mời viết bài hội thảo quốc tế

"Trí tuệ nhân tạo và con người: những tác động đa chiều của một cuộc cách mạng công nghệ"

Hà Nội, ngày 26 tháng 5 năm 2021

## THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO QUỐC TẾ

"TRÍ TUỆ NHÂN TẠO VÀ CON NGƯỜI: NHỮNG TÁC ĐỘNG ĐA CHIỀU  
CỦA MỘT CUỘC CÁCH MẠNG CÔNG NGHỆ"

Kính gửi: PGS.TS. Nguyễn Hoàng

Hiệu trưởng Trường Đại học Thương mại

Viện Quốc tế Pháp ngữ (IFI) phối hợp với Cục Phát triển Thị trường và Doanh nghiệp Khoa học và Công nghệ (Bộ Khoa học và Công nghệ) đồng tổ chức Hội thảo quốc tế **Trí tuệ nhân tạo và con người: những tác động đa chiều của một cuộc cách mạng công nghệ**, diễn ra vào ngày 21/10/2021 tại Hà Nội. Sự kiện nằm trong chuỗi hội thảo liên ngành DAAS (Diderot Advanced Academic Seminars) của IFI được Đại học Quốc gia Hà Nội bảo trợ.

Hội thảo quy tụ những quan điểm, góc nhìn và phân tích đa chiều về tác động của trí tuệ nhân tạo (AI) tới con người và xã hội loài người nói chung, bao gồm nhưng không giới hạn trong những tác động về kinh tế, văn hóa, chính trị, môi trường và trên hết là vấn đề tồn vong của nhân loại.

Ban tổ chức hội thảo trân trọng kính mời các chuyên gia, cán bộ giảng viên, nhà nghiên cứu, nhà khoa học...viết bài cho hội thảo. Các bài viết sẽ được hội đồng khoa học thẩm định và đăng trong Kỷ yếu chuỗi hội thảo DAAS 2021 (có số ISBN). Những bài viết xuất sắc sẽ được lựa chọn đăng trên Ấn phẩm Khoa học Cộng đồng Pháp ngữ tại Châu Á – Thái Bình Dương (ISBN quốc tế và ISSN 2525-2488).

### Thời hạn gửi đề xuất, toàn văn tham luận:

- Thời hạn gửi đề xuất tham luận: 08/8/2021
- Thời hạn gửi toàn văn tham luận: 19/9/2021

### Thể lệ đối với bài đề xuất tham luận và toàn văn tham luận (phụ lục đi kèm)

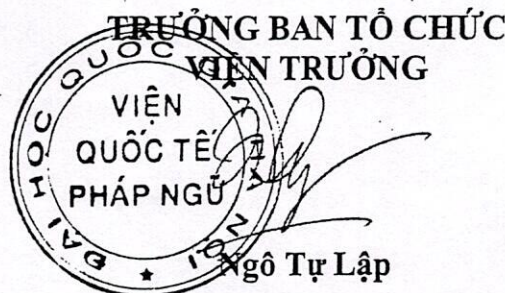
- Đề xuất tham luận (tên bài viết, tên tiêu mục, từ khóa): không quá 500 từ
- Toàn văn tham luận (không kể tên bài, tóm tắt và từ khóa): không quá 5000 từ
- Toàn văn tham luận được soạn thảo dưới dạng .docx, không cách dòng, kèm theo họ tên tác giả, số điện thoại, cơ quan công tác.
- Hình thức bài viết: Bài viết được trình bày với cỡ chữ 13 giãn dòng Single, sử dụng font chữ Times New Roman. Căn lề: trên 2 cm; dưới 2 cm; phải 2 cm; trái 3 cm. Các trang, hình, bảng biểu phải được đánh số rõ ràng, chính xác.
- Ngôn ngữ trình bày tham luận: tiếng Việt, tiếng Anh, tiếng Pháp
- Lệ phí đăng ký: 1.000.000 đồng/bài.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, IFI-BRAIN, T4.

#### Thông tin liên hệ:

Email: anhthu.dao@vnu.edu.vn / brain.ifi@gmail.com  
Di động: 0962.76.40.80  
Địa chỉ nhận thư: Phòng 602, nhà G7, ĐHQGHN,  
144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội.



Số: 111/CV-IFI-BRAIN

V/v mời viết bài hội thảo quốc tế

"Nông nghiệp thông minh: tiềm năng và hiện thực"

Hà Nội, ngày 26 tháng 5 năm 2021

**THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO QUỐC TẾ**  
**"NÔNG NGHIỆP THÔNG MINH: TIỀM NĂNG VÀ HIỆN THỰC"**

Kính gửi: PGS.TS. Nguyễn Hoàng  
Hiệu trưởng Trường Đại học Thương mại

Viện Quốc tế Pháp ngữ (IFI) phối hợp với Tổ chức Quốc tế Pháp ngữ (OIF) và Tổ chức Đại học Pháp ngữ (AUF) đồng tổ chức Hội thảo quốc tế **Nông nghiệp thông minh: tiềm năng và hiện thực**, diễn ra vào ngày 25/11/2021 tại Hà Nội. Sự kiện nằm trong chuỗi hội thảo liên ngành DAAS (Diderot Advanced Academic Seminars) của IFI được Đại học Quốc gia Hà Nội bảo trợ.

Cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ 4 đang diễn ra sâu rộng, làm thay đổi toàn diện và sâu sắc đời sống kinh tế và xã hội, trong đó có nông nghiệp. Dưới tác động của cuộc cách mạng này, nông nghiệp truyền thống đã phát triển thành nông nghiệp thông minh. Với mong muốn tập hợp các góc nhìn đa chiều đối với khái niệm "nông nghiệp thông minh" để đưa ra các định hướng phát triển nông nghiệp thông minh tại Việt Nam, Hội thảo quy tụ các trao đổi, thảo luận, chia sẻ kinh nghiệm từ các ví dụ điển hình trong nước và quốc tế trong lĩnh vực này.

Ban tổ chức hội thảo trân trọng kính mời các chuyên gia, cán bộ giảng viên, nhà nghiên cứu, nhà khoa học...viết bài cho hội thảo. Các bài viết sẽ được hội đồng khoa học thẩm định và đăng trong Kỷ yếu chuỗi hội thảo DAAS 2021 (có số ISBN). Những bài viết xuất sắc sẽ được lựa chọn đăng trên Ấn phẩm Khoa học Cộng đồng Pháp ngữ tại Châu Á – Thái Bình Dương (ISBN quốc tế và ISSN 2525-2488).

**Thời hạn gửi đề xuất, toàn văn tham luận:**

- Thời hạn gửi đề xuất tham luận: 30/08/2021
- Thời hạn gửi toàn văn tham luận: 05/10/2021

**Thể lệ đối với bài đề xuất tham luận và toàn văn tham luận (phụ lục đi kèm)**

- Đề xuất tham luận (tên bài viết, tên tiêu mục, từ khoá): không quá 500 từ
- Toàn văn tham luận (không kể tên bài, tóm tắt và từ khóa): không quá 5000 từ
- Toàn văn tham luận được soạn thảo dưới dạng .docx, không cách dòng, kèm theo họ tên tác giả, số điện thoại, cơ quan công tác.
- Hình thức bài viết: Bài viết được trình bày với cỡ chữ 13 giãn dòng Single, sử dụng font chữ Times New Roman. Căn lề: trên 2 cm; dưới 2 cm; phải 2 cm; trái 3 cm. Các trang, hình, bảng biểu phải được đánh số rõ ràng, chính xác.
- Ngôn ngữ trình bày tham luận: tiếng Việt, tiếng Anh, tiếng Pháp
- Lệ phí đăng ký yết: 1.000.000 đồng/bài.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, IFI-BRAIN, T4.

**Thông tin liên hệ:**

Email: anhthu.dao@vnu.edu.vn / brain.ifi@gmail.com

Điện thoại: 0962.76.40.80

Địa chỉ nhận thư: Phòng 602, nhà G7, ĐHQGHN,  
144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội.

