



Wakayama University



Số: 350/TB-ĐHSPHN

Hà Nội, ngày 19 tháng 3 năm 2021

THÔNG BÁO SỐ 2

Hội thảo khoa học quốc tế: “Thực trạng và sáng kiến giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu - ô nhiễm không khí tới trẻ em khuyết tật và giáo dục”

Kính gửi:

Trường Đại học Sư phạm Hà Nội – Việt Nam, trường Đại học Wakayama – Nhật Bản và tổ chức UNICEF Việt Nam đồng tổ chức Hội thảo khoa học quốc tế, chủ đề: **Thực trạng và sáng kiến giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu - ô nhiễm không khí tới trẻ em khuyết tật và giáo dục**”.

Hội thảo sẽ được tổ chức trong thời gian 01 ngày, vào ngày 17 tháng 9 năm 2021 tại Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

1. Mục tiêu Hội thảo

Hội thảo là một diễn đàn trao đổi thông tin và bàn thảo giữa các nhà nghiên cứu, nhà quản lí, giảng viên, nhà chuyên môn thực hành, giáo viên giáo dục hòa nhập và chuyên biệt trong nước và quốc tế về ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí đối với trẻ em khuyết tật và công tác giáo dục các em.

Hội thảo được tổ chức với các mục tiêu sau:

- Trao đổi thông tin các kết quả nghiên cứu trong nước và quốc tế về thực trạng và ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí đến giáo dục trẻ khuyết tật.
- Chia sẻ, trao đổi về các giải pháp, sáng kiến trong nước và quốc tế trong việc ứng dụng công nghệ/công nghệ thông tin nhằm giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí đối với việc học tập của trẻ em khuyết tật; các sáng kiến nâng cao nhận thức, sự tham gia của cộng đồng, của ngành giáo dục các cấp, đặc biệt là của thanh thiếu niên khuyết tật vào ngăn ngừa, giảm thiểu, thích ứng và ứng phó với các tác động đó.
- Đề xuất các khuyến nghị với Bộ Giáo dục Đào tạo và các bên hữu quan về định hướng chính sách đảm bảo quyền được giáo dục có chất lượng của trẻ

khuyết tật với kế hoạch ứng phó hiệu quả, kể cả trong các trường hợp diễn biến xấu về biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí.

2. Nội dung Hội thảo

Hội thảo tập trung vào các nội dung chính sau đây:

- a) Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu và ô nhiễm không khí đối với giáo dục trẻ khuyết tật: thực trạng, tác động và thách thức.
- b) Các giải pháp, sáng kiến ứng dụng công nghệ/công nghệ thông tin nhằm giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí đối với việc học tập của trẻ khuyết tật.
- c) Các sáng kiến nâng cao nhận thức, sự tham gia của cộng đồng, của ngành giáo dục các cấp, đặc biệt là của thanh thiếu niên khuyết tật vào ngăn ngừa, giảm thiểu, thích ứng và ứng phó với các tác động đó.
- d) Các chính sách, chương trình và dịch vụ hỗ trợ trẻ khuyết tật trong bối cảnh tác động của biến đổi khí hậu, ô nhiễm không khí, và dịch bệnh; hướng đến đảm bảo quyền được giáo dục có chất lượng cho mọi trẻ em.

3. Bài viết và báo cáo Hội thảo

(i) Bài viết

- a) Các bài viết gửi đúng thời hạn sẽ được gửi phản biện, nếu đảm bảo chất lượng sẽ được đăng trên Tạp chí Khoa học của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, hoặc in trong Kỷ yếu Hội thảo.
- b) Yêu cầu các bài viết như sau:
 - Bài viết theo quy cách một bài báo khoa học của Tạp chí Khoa học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
 - Bài viết dài không quá 12 trang đánh máy khổ A4, cỡ chữ 14; giãn dòng trên 6 pt và dưới 0 pt; phông chữ Times New Roman; lề trên, lề dưới 2.0cm; lề trái 3.0 cm; lề phải 2.0 cm.
 - Tên bài và tóm tắt nội dung trình bày bằng tiếng Việt và tiếng Anh.
 - Tên tác giả đầy đủ với học hàm, học vị, nơi công tác và địa chỉ email, điện thoại liên hệ.
 - Tài liệu tham khảo trình bày trong Danh mục tài liệu tham khảo theo trình tự: tên tác giả, năm xuất bản, tên tài liệu, nhà xuất bản, địa chỉ xuất bản. Danh mục này được sắp xếp theo thứ tự trích dẫn từ đầu đến hết nội dung bài viết.
 - Báo cáo bằng file mềm xin gửi qua địa chỉ email ghi dưới Thông báo này.

(ii) Báo cáo trình bày tại Hội thảo

Báo cáo trình bày tại Hội thảo sẽ được lựa chọn phù hợp với chủ đề, nội dung Hội thảo và thông báo trực tiếp đến tác giả. Trong bối cảnh đại dịch COVID-19, có thể các báo cáo của đại biểu quốc tế sẽ trình bày online.

(iii) Báo cáo treo tường/poster

Các bài báo cáo trình bày trên khổ giấy A0, được trưng bày ở khu vực tổ chức Hội thảo (tác giả thiết kế và Ban tổ chức Hội thảo in ấn).

(iv) Thời hạn đăng ký và gửi bài viết, báo cáo:

- Đăng ký viết bài cho Hội thảo: trước ngày 23 tháng 04 năm 2021
- Gửi bài: trước ngày 01 tháng 6 năm 2021

5. Địa chỉ liên hệ và gửi bài viết và báo cáo trình bày

- Địa chỉ email: hoithaobdkhnhue2021@gmail.com

- Địa chỉ liên hệ: Khoa Giáo dục đặc biệt, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội – 136 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam. (SĐT liên hệ: 093.604.2468 – TS. Đinh Nguyễn Trang Thu).

Trường Đại học Sư phạm Hà Nội – Việt Nam, trường Đại học Wakayama – Nhật Bản và tổ chức UNICEF Việt Nam trân trọng kính mời các nhà khoa học, cán bộ quản lý, giảng viên, cán bộ nghiên cứu, giáo viên và các tổ chức, cá nhân quan tâm gửi bài viết, báo cáo trình bày và tham dự Hội thảo.

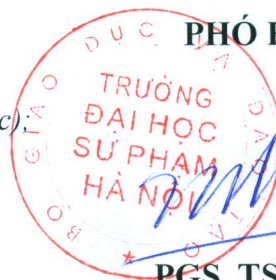
Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UNICEF-Việt Nam (để phối hợp tổ chức);
- Trường ĐH Wakayama (để phối hợp tổ chức);
- Lưu: VT, KHCN.

KT. HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. Nguyễn Văn Trào

PHIẾU ĐĂNG KÍ VIẾT BÀI HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC TẾ
THỰC TRẠNG VÀ SÁNG KIẾN GIẢM THIỂU TÁC ĐỘNG CỦA BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU - Ô NHIỄM KHÔNG KHÍ
TỚI TRẺ EM KHUYẾT TẬT VÀ GIÁO DỤC

TT	Tên bài viết	Tên tác giả/nhóm tác giả và học hàm, học vị	Đơn vị công tác	Email và SĐT liên hệ	Đăng kí báo cáo thuộc nhóm a, b, c (<i>ghi rõ</i>)*
1					
2					
3					

(* a: Đăng Tạp chí Khoa học hoặc Kì yếu Hội thảo; b: Báo cáo trình bày tại Hội thảo; c: Báo cáo treo tường/Poster)