

TTTT-TV để báo
hết website tj

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 6912 /BGDDĐT-KHCNTT

V/v mời gửi bài tham luận và trưng bày sản phẩm tại Hội thảo Quốc gia về khoa học giáo dục năm 2025

Hà Nội, ngày 28 tháng 10 năm 2025

TRƯỜNG ĐẠI HỌC TDTT HÀ NỘI
Kính gửi:
ĐẾN Số: 937
Ngày: 29/10/25
Chuyên:
Số và ký hiệu HST

- Các sở giáo dục và đào tạo;
- Các cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm.

Thực hiện Kế hoạch số 1309/KH-BGDDĐT ngày 19/8/2025 về việc tổ chức Hội thảo quốc gia về khoa học giáo dục năm 2025, Bộ Giáo dục và Đào tạo trân trọng mời Quý Đơn vị: (i) tham gia viết bài tham luận; (ii) trưng bày sản phẩm, mô hình công nghệ giáo dục tiêu biểu; (iii) phổ biến thông tin về Hội thảo tới các nhà giáo, nhà khoa học của đơn vị. Cụ thể về Hội thảo như sau:

1. Chủ đề của Hội thảo: Phát triển khoa học giáo dục trong kỷ nguyên đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số: Thách thức, cơ hội và định hướng chiến lược.

2. Chủ trì Hội thảo: Lãnh đạo Bộ Giáo dục và Đào tạo.

3. Thời gian, địa điểm tổ chức Hội thảo:

a) Thời gian: 01 ngày; dự kiến trong tháng 12 năm 2025.

b) Địa điểm: Trường Đại học Hà Nội, Km 9, Đường Nguyễn Trãi, Phường Đại Mỗ, TP. Hà Nội.

4. Mục đích của Hội thảo

- Tạo diễn đàn để các chuyên gia, nhà khoa học, nhà quản lý và các chủ thể trong hệ sinh thái khoa học giáo dục trao đổi, thảo luận, chia sẻ kết quả nghiên cứu, mô hình và giải pháp thực tiễn phục vụ phát triển ngành giáo dục.

- Đề xuất một số định hướng nghiên cứu trọng tâm và giải pháp phát triển khoa học giáo dục gắn kết giữa nghiên cứu – chính sách – thực tiễn giáo dục thực hiện các mục tiêu của Nghị quyết số 71-NQ/TW ngày 22/8/2025 về đột phá phát triển giáo dục và đào tạo và Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia của Bộ Chính trị.

5. Nội dung, chương trình của Hội thảo

a) Nội dung chính: i) Nghiên cứu thể chế, chính sách, hệ thống, mô hình giáo dục; (ii) Đổi mới chương trình, phương pháp giảng dạy, kiểm tra, đánh giá; (iii) Quản trị trường học và phát triển con người; (iv) Ứng dụng công nghệ, chuyển đổi số, AI; (vi) Định hướng phát triển khoa học giáo dục quốc gia và cơ chế thúc đẩy nghiên cứu – chính sách – thực tiễn.

b) Chương trình Hội thảo:

- Phiên toàn thể: Báo cáo tham luận định hướng chiến lược, chính sách, xu hướng phát triển khoa học giáo dục.

- Các tiêu ban chuyên đề: (i) Giáo dục học, tâm lý học và phát triển con người trong bối cảnh chuyển đổi số và hội nhập quốc tế; (ii) Lý luận, phương pháp và công nghệ giáo dục trong đổi mới chương trình, phương pháp dạy học và đánh giá; (iii) Chính sách và quản lý giáo dục: thể chế, hệ thống, mô hình và quản trị nhà trường; (iv) Công nghệ giáo dục, chuyển đổi số và trí tuệ nhân tạo (AI) trong nghiên cứu, giảng dạy và quản lý.

c) Trong khuôn khổ Hội thảo, sẽ tổ chức khu trưng bày các sản phẩm, mô hình, thành tựu tiêu biểu về khoa học và công nghệ giáo dục của các cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm và các viện nghiên cứu.

6. Thành phần tham dự: Dự kiến khoảng 300 đại biểu, bao gồm lãnh đạo Bộ Giáo dục và Đào tạo, đại diện các bộ, ngành liên quan, các cơ sở giáo dục đại học, viện nghiên cứu, sở giáo dục và đào tạo, nhà khoa học, giảng viên, giáo viên.

7. Gửi bài tham luận và trưng bày sản phẩm

- Cấu trúc bài viết cần tuân theo cấu trúc của bài báo khoa học. Các bài viết sẽ được gửi phản biện. Các bài viết được Hội đồng khoa học thông qua và chấp nhận sẽ được xuất bản trong Kỷ yếu Hội thảo (có mã số tiêu chuẩn ISBN).

- Mọi thông tin chi tiết về việc gửi bài tham luận và đăng ký trưng bày sản phẩm, mô hình công nghệ giáo dục được đăng tải trên **website: nces.hanu.edu.vn**.

8. Thông tin liên hệ về Hội thảo:

(i) TS. Nguyễn Kim Dung, Cục Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Giáo dục và Đào tạo. Điện thoại: 0979729197; Email: nkdung@moet.gov.vn


(ii) TS. Trần Thị Khánh Vân, Phòng Quản lý khoa học, Trường Đại học Hà Nội. Điện thoại: 0982282738; Email: nces@hanu.edu.vn

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Thứ trưởng Nguyễn Văn Phúc (để báo cáo);
- Các đơn vị thuộc Bộ;
- Các cơ sở GDĐH;
- Trường cao đẳng sư phạm;
- Các sở giáo dục và đào tạo;
- Lưu: VT, KHCNTT.

TL. BỘ TRƯỞNG
CỤC TRƯỞNG
CỤC KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ
VÀ THÔNG TIN



Phạm Quang Hưng