

Số: 870 /SGDDT-VP

Đồng Nai, ngày 14 tháng 3 năm 2023

V/v triệu tập cán bộ, giáo viên tham dự  
“Ngày hội trường học sáng tạo và chuyển  
đổi số trong giáo dục” năm 2023

**Kính gửi:**

- Các Phòng thuộc Sở Giáo dục và Đào tạo;
- Phòng Giáo dục và đào tạo các huyện, thành phố;
- Các trường trung học phổ thông và đơn vị trực thuộc;
- Các trung tâm GDNN-GDTX các huyện, thành phố.

Căn cứ văn bản số 231/NGCBQLGD-PTNGCB ngày 10/3/2023 của Cục Nhà giáo và Cán bộ Quản lý Giáo dục Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thông báo kết quả và tổ chức trưng bày TOP150 sản phẩm xuất sắc Diễn đàn Đổi mới sáng tạo Giáo dục trên nền tảng CNTT năm 2022-2023;

Thực hiện Kế hoạch số 849/KH-SGDĐT ngày 13/3/2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) về Kế hoạch Tổ chức Hội thảo, Hội nghị tập huấn về ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số trong giáo dục và đào tạo trên địa bàn tỉnh Đồng Nai năm 2023;

Sở GD&ĐT tỉnh Đồng Nai phối hợp Bộ GD&ĐT, Microsoft Việt Nam và Hệ thống giáo dục IGC tổ chức “Ngày hội trường học sáng tạo và chuyển đổi số trong giáo dục” với các nội dung công việc như sau:

**1. Nội dung**

a) Nội dung 1: Hội thảo chuyển đổi số và Tham quan, học hỏi tại triển lãm TOP150 sản phẩm xuất sắc nhất Diễn đàn E2 Việt Nam 2022 – 2023.

b) Nội dung 2: Ngày hội trường học sáng tạo và tham dự các Hội thảo chuyên đề.

(Chương trình Hội thảo, các chuyên đề và TOP150 sản phẩm xuất sắc nhất Diễn đàn E2 Việt Nam gửi kèm văn bản này)

**2. Thời gian, địa điểm.**

a) Thời gian:

- Nội dung 1: từ 08 giờ đến 11 giờ 30 ngày 18/3/2023 (thứ 7)
- Nội dung 2: từ 13 giờ đến 15 giờ 00 ngày 18/3/2023 (thứ 7)

*Lưu ý: Cán bộ, giáo viên tham dự phải có mặt tại địa điểm diễn ra Hội nghị trước ít nhất 15 phút để làm công tác tổ chức.*

b) Địa điểm:

Trường THPT Lê Quý Đôn – Long Bình Tân, Số 01, Đường 6A, KCN Biên Hòa II, phường Long Bình Tân, thành phố Biên Hoà, tỉnh Đồng Nai

### 3. Thành phần mời tham dự các hoạt động của tỉnh Đồng Nai.

a) Tham dự Nội dung 1:

- Sở GD&ĐT: đại diện Ban Giám đốc, đại diện Lãnh đạo các Phòng thuộc Sở GD&ĐT.

- Phòng GD&ĐT các huyện/Tp: Mỗi phòng GD&ĐT cử 08 người gồm: 01 Lãnh đạo Phòng và 07 cán bộ quản lý của các cơ sở giáo dục do Phòng GD&ĐT chọn cử tham dự.

- Các trường THPT, đơn vị trực thuộc, các trung tâm GDNN-GDTX: Hiệu trưởng, Giám đốc các đơn vị tham dự.

b) Tham dự Nội dung 2

Khuyến khích các cơ sở giáo dục cử cán bộ quản lý, giáo viên tham gia để học tập kinh nghiệm triển khai tại đơn vị và áp dụng vào việc tổ chức triển khai dạy và học.

c) Các tác giả đạt giải theo danh sách 150 sản phẩm ứng dụng CNTT xuất sắc khu vực Bắc – Trung – Nam Diễn đàn Đổi mới sáng tạo Giáo dục trên nền tảng CNTT năm 2022-2023 và các tác giả là chuyên gia giáo dục sáng tạo (MIEE) Microsoft Việt Nam 2022-2023 thuộc tỉnh Đồng Nai tham dự theo thư mời riêng của Ban Tổ chức.

### 4. Kinh phí thực hiện

Các đơn vị có cán bộ, giáo viên tham dự “Ngày hội trường học sáng tạo và chuyển đổi số trong giáo dục” chi trả kinh phí công tác theo quy định.

Sở GD&ĐT đề nghị các đơn vị cử đúng thành phần được triệu tập và tham dự đúng thời gian nêu trên. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có thông tin cần trao đổi, đề nghị liên hệ về Sở GD&ĐT (qua Văn phòng Sở, ông Phan Đức Kỳ, điện thoại 0941613979).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc Sở GD&ĐT;
- Công thông tin điện tử Sở GD&ĐT;
- Lưu: VT, VP.



Võ Ngọc Thạch

## CHƯƠNG TRÌNH

### NGÀY HỘI TRƯỜNG HỌC SÁNG TẠO VÀ CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG GIÁO DỤC

(Kèm theo văn bản số 870 /SGDDT-VP ngày 14 /3/2023 của Sở GD&ĐT tỉnh Đồng Nai)



**Thời gian:** 08 giờ đến 15 giờ ngày 18 tháng 3 năm 2023 (thứ 7)

**Địa điểm:** Trường THPT Lê Quý Đôn – Long Bình Tân, Số 01, Đường 6A, KCN Biên Hòa II, Phường Long Bình Tân, Thành phố Biên Hoà, Tỉnh Đồng Nai.

**Đơn vị tổ chức:** Sở GD&ĐT Đồng Nai phối hợp Bộ GD&ĐT, Microsoft Việt Nam và Hệ thống giáo dục IGC tổ chức “Ngày hội trường học sáng tạo và chuyển đổi số trong giáo dục”.

#### I. CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO CHUYỂN ĐỔI SỐ

Thời gian	Hoạt động
8h00 – 8h30	Đón tiếp đại biểu
8h30 – 8h40	Văn nghệ chào mừng, Giới thiệu đại biểu
8h40 – 8h50	Phát biểu khai mạc của Đại diện Lãnh đạo Bộ GD&ĐT
8h50 – 8h55	Phát biểu chào mừng của Lãnh đạo Sở GD&ĐT Tỉnh Đồng Nai
8h55 – 9h15	Chuyển đổi số Giáo dục Đồng Nai trong kỷ nguyên số
9h15 – 9h35	Microsoft đồng hành cùng tương lai giáo dục Việt Nam
9h35 – 9h55	Bức tranh Chuyển đổi số tại IGC
9h55 – 10h15	Nghỉ giải lao
10h15 – 11h30	<b>Tham quan các khu vực:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>Showcase School Tour – Tour tham quan trường học điển hình Microsoft 2022-2023 – Trường THPT Lê Quý Đôn – Long Bình Tân.</li><li>Tham quan và học hỏi tại triển lãm TOP150 sản phẩm xuất sắc nhất Diễn đàn E2 Việt Nam 2022 – 2023 khu vực Bắc – Trung - Nam</li><li>Tham quan và học hỏi khu trưng bày các sản phẩm học sinh phổ thông tham gia NCKH cấp tỉnh, các gian hàng triển lãm sản phẩm học tập của học sinh, các đổi tác công nghệ và trưng bày sách.</li></ol>

#### II. NGÀY HỘI TRƯỜNG HỌC SÁNG TẠO

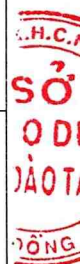
##### 1. Các phiên Hội thảo chuyên đề

	Phòng A	Phòng B	Phòng C	Phòng D	Phòng E	Phòng F
13h00 – 13h30	A1	B1	C1	D1	E1	F1
13h30 – 14h00	A2		C2	D2	E2	F2
14h00 – 14h30	A3	B3	C3	D3	E3	F3
14h30 – 15h00	A4	B4	C4	D4	E4	F4

##### 2. Nội dung chi tiết các Hội thảo chuyên đề (CBGV chọn bất kỳ 1 chuyên đề để tham dự)

Chuyên đề	Nội dung	Người trình bày	Đơn vị công tác
-----------	----------	-----------------	-----------------

Chuyên đề	Nội dung	Người trình bày	Đơn vị công tác
A1	EdTech và kinh nghiệm chuyển đổi số trong giáo dục tại New Zealand	Mr. Truman Pham - Giám đốc chương trình sau đại học	AcademyEX
A2	Ứng dụng CNTT trong giảng dạy – Hàn Quốc	Dr. Chang Hun .Lee - Giám đốc điều hành	GCR
A3	Ứng dụng CNTT trong giáo dục – Cambodia	Komal Robin - Giáo Viên Khoa Học Môi Trường và Chuyên Gia STEM Trung học	Trường Quốc tế Campuchia
A4	Kinh nghiệm triển khai CNTT trong giáo dục phổ thông - Việt Nam	Nguyễn Văn Nam - Phó trưởng Ban đào tạo	Trường PTLC Song ngữ Wellspring Hà Nội
B1	Phương pháp thiết kế bài dạy STEM theo quy trình thiết kế kỹ thuật (Công văn 3089/ BGDĐT-GDTrH)	Phan Huệ - Thạc sĩ Vật lý, Trưởng nhóm đào tạo nội bộ	KDI Edu
B3	EdTech trong hoạt động hướng nghiệp tại trường phổ thông định hướng công nghệ	Nguyễn Bích Huyền Phạm Bình Hà	Trường THCS và THPT Tạ Quang Bửu
B4	Sử dụng hiệu quả các ứng dụng của Microsoft trong quản lý dự án học tập	Phạm Thị Hương - Tổ trưởng chuyên môn. Văn Công Trường - Giáo viên bộ môn Toán	Trường TH-THCS-THPT Tân Phú
C1	Flipgrid cải thiện kỹ năng nói tiếng Anh	Cô Trịnh Nguyễn Phương Trang - Giáo viên Tiếng Anh	Trường TH-THCS-THPT Trịnh Hoài Đức
C2	Reading Progress và khả năng áp dụng trong môn Tiếng Anh	Bùi Việt Vương - Điều phối khoa Quốc tế Nguyễn Việt Linh - Điều phối khoa Quốc tế	Trường Trung học cơ sở Wellspring Hà Nội
C3	Sáng tạo cùng PowerPoint	Nguyễn Lê Kim Phụng Đình Anh Khoa	Trường TH-THCS-THPT Thái Bình Dương
C4	Hướng dẫn sử dụng công cụ Microsoft Create làm video, poster	Nguyễn Thị Thúy Nga - Giáo viên Hoá học	Trường THPT Lê Quý Đôn - Tân Mai
D1	Ứng dụng Outlook & Calendar trong công tác giáo dục	Hà Văn Bằng - Giáo viên Tin học	Trường TH-THCS-THPT Lê Quý Đôn - Quyết Thắng
D2	Ứng dụng Hệ sinh thái Office 365 phát triển Kỹ năng ứng dụng CNTT trong học tập cho học sinh	Nguyễn Thị Hồng Lệ - Phó Hiệu trưởng Cao Thành Thái - Giáo viên Toán	Trường THPT Võ Thành Trinh - An Giang
D3	Một ngày làm việc với hệ sinh thái Microsoft 365	Phạm Thị Nam - Hiệu Trưởng	Trường THCS Tam Phước, Biên Hòa, Đồng Nai
D4	Triển khai mô hình Everyday Real Learning - Phát triển năng lực dành cho giáo viên phổ thông	Lê Vân Anh	Trường THCS và THPT Tạ Quang Bửu
E1	Phát triển tư duy sáng tạo với Minecraft Education	ThS. Bùi Thị Ngọc Bích - Phó hiệu trưởng	Trường TH-THCS-THPT IGC Tây Ninh



Chuyên đề	Nội dung	Người trình bày	Đơn vị công tác
E2	Xây dựng các kỹ năng xã hội và cảm xúc trong lớp học với Reflect	Nguyễn Thị Huyền - Phó hiệu trưởng. Phạm Thị Ngọc Diễm – Giáo viên Sinh học	Trường Trung học cơ sở Wellspring Hà Nội
E3	Khai thác tiềm năng của Sway trong việc phát triển năng lực SEL dành cho học sinh trung học	ThS. Phạm Tuấn Kiệt - Trợ lý Chuyên môn	Trường TH-THCS-THPT Trịnh Hoài Đức
E4	Microsoft Bing and Edge: Trí tuệ nhân tạo trong giáo dục cá nhân hóa	Cao Thanh Trung - Phó hiệu trưởng trường TH, THCS, THPT Sky - Line Hill	Hệ thống giáo dục Sky - Line
F1	Ứng dụng Microsoft Designer vào giảng dạy trong trường tiểu học.	Nguyễn Quang Minh - Trợ lý Ban Giám hiệu Nguyễn Quỳnh Anh - Giáo viên Tiếng Anh	Trường Tiểu học Ban Mai Hà Nội
F2	Khai thác Microsoft Edge vào dạy học	Phùng Thị Thu Thảo - Giáo viên Anh văn	Trường THPT Lê Quý Đôn - Tân Mai
F3	Ứng dụng Microsoft Forms trong khảo sát, thăm dò ý kiến và bài kiểm tra	Cô Nguyễn Phạm Thái Hiền - Giáo viên Toán Thầy Phạm Công Khanh - Giáo viên Toán	Trường TH-THCS-THPT Lê Quý Đôn - Quyết Thắng
F4	Ứng dụng Hệ sinh thái Office 365 trong Hoạt động Khuyến đọc	Trần Mộc Cẩn - Phó Hiệu trưởng Dương Thị Thanh Thảo - Giáo viên Ngữ Văn	THPT Võ Thành Trinh - An Giang

