

KẾ HOẠCH

Tổ chức Ngày hội Công nghệ thông tin ngành Giáo dục và Đào tạo Hà Nội lần thứ IV

Căn cứ Chỉ thị số 2699/CT-BGDĐT ngày 08/8/2017 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) về nhiệm vụ chủ yếu năm học 2017-2018;

Căn cứ Hướng dẫn số 4116/BGDĐT-CNTT ngày 8/9/2017 của Bộ GD&ĐT về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ Công nghệ thông tin (CNTT) năm học 2017-2018;

Sở Giáo dục và Đào tạo Hà Nội (GD&ĐT) ban hành Kế hoạch tổ chức Ngày hội CNTT Ngành GD&ĐT Hà Nội lần thứ IV theo chủ đề “*Giáo dục thông minh trong thời kỳ hội nhập quốc tế*” như sau:

I. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU

- Tuyên truyền, quảng bá rộng rãi nội dung và các hoạt động đẩy mạnh ứng dụng CNTT trong ngành GD&ĐT Hà Nội.
- Giới thiệu các sản phẩm, giải pháp CNTT tiêu biểu đã ứng dụng thành công trong quản lý và giảng dạy, tạo môi trường và cơ hội giao lưu, chia sẻ, học tập kinh nghiệm, tiếp cận công nghệ mới về ứng dụng CNTT trong GD&ĐT.
- Yêu cầu tất cả các đơn vị, trường học, cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên hưởng ứng, tham gia các hoạt động của Ngày hội CNTT, tạo nên phong trào thi đua ứng dụng CNTT hiệu quả trong các hoạt động GD&ĐT.

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

- Cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên trong ngành GD&ĐT Hà Nội;
- Các phòng GD&ĐT, các đơn vị trực thuộc Sở GD&ĐT Hà Nội;
- Các tổ chức, doanh nghiệp có nhu cầu tham gia và được phép tham dự.

III. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC

- Thời gian tổ chức: Thứ Tư 28/3/2018 và thứ Năm 29/3/2018.
- Địa điểm tổ chức: Trường THPT chuyên Nguyễn Huệ. Số 560B, phố Quang Trung, quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội.

IV. NỘI DUNG CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA NGÀY HỘI CNTT

1. Hội nghị hội thảo

- Hội nghị: Định hướng ứng dụng CNTT ngành GD&ĐT Hà Nội nhằm trao đổi kinh nghiệm và giới thiệu các giải pháp đẩy mạnh ứng dụng CNTT trong quản lý và giảng dạy trong bối cảnh cách mạng công nghiệp 4.0.



- Hội thảo: Nâng cao năng lực ứng dụng CNTT cho cán bộ quản lý, giáo viên đáp ứng yêu cầu giáo dục thông minh. Giới thiệu sản phẩm, giải pháp mới về ứng dụng CNTT trong GD&ĐT do các tổ chức, doanh nghiệp phối hợp tổ chức. Internet vạn vật - IoT, CNTT hướng tới mô hình trường học điện tử, giáo dục thông minh.

2. Chung khảo cuộc thi sản phẩm CNTT

a) Chấm điểm các sản phẩm CNTT và các bài giảng e-learning tham dự Ngày hội để chọn giải Nhất, giải Nhì. (Tiêu chí đánh giá trong phụ lục 3)

b) Trình diễn sản phẩm CNTT được ban tổ chức lựa chọn.

3. Chung khảo cuộc thi kỹ năng CNTT

- *Đối với Giáo viên (kể cả giáo viên hợp đồng):* Có thể lựa chọn một trong hai chủ đề: Kỹ năng lập trình ứng dụng trên các thiết bị di động (máy tính bảng, điện thoại di động) trên nền tảng IOS hoặc Android; kỹ năng xây dựng bài giảng e-learning bằng các phần mềm, công cụ như: Adobe Presenter, iSpring, Producer... Thời gian thi: 90 phút.

- *Đối với Nhân viên (kể cả nhân viên hợp đồng):* Kỹ năng tin học văn phòng (sử dụng thư điện tử, tạo lập và chia sẻ văn bản, bảng tính điện tử, lịch làm việc trực tuyến...), khai thác thông tin trên mạng Internet. Thời gian thi: 60 phút.

4. Các sản phẩm CNTT tham dự trưng bày trong Ngày hội .

- Thiết bị tự cải tiến, chế tạo, phần mềm ứng dụng, phần mềm dạy học, phần mềm quản lý, thiết bị thông minh, tương tác trong giảng dạy, quản lý trường, lớp học.

- Cổng thông tin, Website tổ chức, quản lý lớp học, trường học trực tuyến.

- Cổng thông tin, trang thông tin quản lý, lưu trữ, phổ biến bài giảng điện tử, học liệu điện tử, phần mềm ứng dụng trong dạy học, quản lý.

- Các phần mềm dạy học, phần mềm quản lý, mô hình giải pháp ứng dụng Internet vạn vật - IoT hướng tới mô hình trường học điện tử, lớp học thông minh, dạy - học thông minh... đã triển khai, áp dụng có hiệu quả tại đơn vị.

Các sản phẩm CNTT nói trên phải do cá nhân, tập thể tự xây dựng, cải tiến (*được phép sử dụng một phần sản phẩm có sẵn trên thị trường nhưng phải có sự gia công, cải tiến và ghi rõ nguồn gốc, xuất xứ*); Không phải là sản phẩm dự thi các cuộc thi khác; Có bản thuyết minh, mô tả các đặc điểm, hiệu quả sử dụng.

5. Khu trưng bày và giới thiệu sản phẩm của các đơn vị

Mỗi phòng GD&ĐT, mỗi cụm trường THPT, cụm trung tâm giáo dục nghề nghiệp - giáo dục thường xuyên (GDNN-GDTX), các trường chuyên biệt trực thuộc Sở có 01 gian trưng bày sản phẩm và giới thiệu các hoạt động ứng dụng CNTT của đơn vị; mỗi gian có diện tích khoảng 3m x 3m x 3m, chia theo khu vực và kết quả bất thăm vị trí các gian trưng bày (*các trường hợp đặc biệt khác do Ban tổ chức quyết định*).