

## THÔNG BÁO

### Về việc triển khai nội dung thi sản phẩm sáng tạo (Bảng D) Hội thi tin học trẻ Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ 33, năm 2024

Căn cứ Kế hoạch số 124-KH/TĐTN-VP ngày 11 tháng 3 năm 2024 của Ban Thường vụ Thành Đoàn về việc tổ chức Hội thi Tin học trẻ Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ 33, năm 2024. Ban Thường vụ Quận Đoàn ban hành Thông báo triển khai Bảng thi ngoài Kế hoạch tổ chức Hội thi Tin học trẻ quận Gò Vấp năm 2024. Cụ thể như sau:

**1. Đối tượng:** Học sinh đang theo học tại các trường Tiểu học, Trung học cơ sở, Trung học phổ thông, Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên trên địa bàn quận. Cụ thể:

- Bảng D1: Thi sản phẩm sáng tạo dành cho học sinh Tiểu học, THCS (*phần mềm, phần cứng hoặc sản phẩm tích hợp*). Mỗi sản phẩm có tối đa 2 thí sinh. **Lưu ý:** Sản phẩm dự thi chưa từng đạt giải ở các Cuộc thi, Hội thi cấp quốc gia, quốc tế tính đến thời điểm đăng ký dự thi.

- Bảng D2: Thi sản phẩm sáng tạo dành cho học sinh THPT, Trung tâm GDNN-GDTX quận (*phần mềm, phần cứng hoặc sản phẩm tích hợp*). Mỗi sản phẩm có tối đa 2 thí sinh. **Lưu ý:** Sản phẩm dự thi chưa từng đạt giải ở các Cuộc thi, Hội thi cấp quốc gia, quốc tế tính đến thời điểm đăng ký dự thi.

### 2. Nội dung thi

- Thí sinh tự chuẩn bị thiết bị, máy tính để triển lãm và thuyết trình về sản phẩm sáng tạo của mình. Sản phẩm tích hợp ứng dụng trong lĩnh vực tự động hóa, giáo dục, giao thông, môi trường, nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao,... phải nêu rõ tỷ trọng của phần mềm trong tổng thể sản phẩm tích hợp (*có mã nguồn*). Nếu sản phẩm sáng tạo đã tham gia cuộc thi, hội thi cấp quốc gia nhưng chưa đạt giải hoặc tham khảo mã nguồn mở thì trong bản thuyết minh, mô tả sản phẩm phải chỉ rõ những nội dung đã được nâng cấp mở rộng so với phiên bản trước hay những phần kham khảo, địa chỉ kham khảo, ý tưởng kham khảo bộ mã nguồn mở.

- Tiêu chí chung để đánh giá sản phẩm sáng tạo:

- + Tính sáng tạo về ý tưởng, giải pháp của sản phẩm.
- + Triển vọng ứng dụng của sản phẩm trong thực tế.
- + Tầm nhìn của sản phẩm (*công nghệ, ứng dụng, thương mại*).
- + Khả năng tiếp cận thị trường, thương mại hóa sản phẩm.
- + Tỷ trọng của phần mềm trong tổng thể sản phẩm tích hợp.
- + Hồ sơ thuyết minh, phong cách thuyết trình sản phẩm.

### 3. Phương thức đăng ký

- Thí sinh có nhu cầu thi ở Bảng D1 và Bảng D2 đăng ký nộp hồ sơ trực tuyến trên Cổng thông tin chính thức của Hội thi tại <https://tinhoctre.khoahoctre.com.vn/>, chọn mục “**Đăng ký dự thi**” sau đó chọn phần “**Thí sinh tự do**” và nhập form đăng ký kèm hồ sơ theo hướng dẫn gồm:

- + File ảnh thẻ 3x4 (*file gốc từ máy ảnh*).
- + File ảnh CMND/CCCD hoặc giấy khai sinh.
- + Phiếu đăng ký (*theo mẫu có sẵn trong form*).

### 4. Một số lưu ý

- Ban Tổ chức cấp Thành mở đăng ký **từ 25/3/2024 đến 21/4/2024**. Sau khi nhận được sản phẩm đăng ký dự thi, Ban Tổ chức cấp Thành sẽ chấm sơ loại và công bố danh sách sản phẩm được vào chung kết.

- Thời gian thi dự kiến: 12/5/2024 (*Chủ nhật*).

- Địa điểm dự kiến: Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh (*Số 01 Võ Văn Ngân, phường Linh Chiểu, TP. Thủ Đức*).

Trên đây là Thông báo của Ban Thường vụ Quận Đoàn về việc triển khai nội dung thi sản phẩm sáng tạo (Bảng D) Hội thi tin học trẻ Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ 33, năm 2024.

#### Nơi nhận:

- Ban Thường vụ Quận Đoàn;
- Cấp ủy/BGH các trường TiH, THCS, THPT, TT GDNN-GDTX quận;
- Đ/c TLTN các trường THPT, Trung tâm GDNN - GDTX;
- Tổng phụ trách Đội các trường TiH, THCS;
- Các Đoàn trường Trung học phổ thông, Trung tâm GDNN - GDTX;
- Lưu: VP.

**TM. BAN THƯỜNG VỤ QUẬN ĐOÀN**

**PHÓ BÍ THƯ**



**Lê Minh Hiền**