

THÔNG BÁO SỐ 3

Phần thi sản phẩm sáng tạo công nghệ thông tin dành cho học sinh, sinh viên của cuộc thi Hue-ICT Challenge-2025

Tiếp theo Thông báo số 1 và Thông báo số 2 của Ban Tổ chức cuộc thi lập trình dành cho học sinh trung học và sản phẩm sáng tạo công nghệ thông tin dành cho học sinh, sinh viên năm 2025 (*Hue-ICT Challenge-2025*), Ban Tổ chức thông báo một số thông tin về phần thi sản phẩm sáng tạo công nghệ thông tin dành cho học sinh, sinh viên năm 2025 như sau:

1. Đối tượng dự thi

Toàn thể học sinh, sinh viên các trường trung học, cao đẳng và đại học của các tỉnh/thành phố trên cả nước có điều kiện, khả năng có thể gửi sản phẩm dự theo cá nhân hoặc nhóm. Mỗi cá nhân hoặc nhóm có thể nộp nhiều sản phẩm dự thi.

2. Nội dung thi, hồ sơ dự thi, hình thức thi và thang điểm

2.1. Nội dung thi

Thí sinh nộp sản phẩm là phần cứng, phần mềm, tài liệu thuyết minh ý tưởng cho Ban tổ chức cuộc thi. Sản phẩm dự thi của thí sinh phải đảm bảo các yêu cầu sau đây:

- Sản phẩm chưa từng được công bố hoặc tham gia trong bất kỳ cuộc thi nào;
- Sản phẩm đúng bản quyền của thí sinh dự thi, trường hợp có sử dụng mã nguồn mở phải tuân thủ các yêu cầu của giấy phép mã nguồn mở của các tổ chức, cá nhân phát hành mã nguồn mở.

2.2. Hồ sơ dự thi và nộp hồ sơ dự thi

- Phiếu đăng ký dự thi;
- Sản phẩm phần cứng, phần mềm hoặc thuyết minh ý tưởng;
- Bản mô tả về sản phẩm dự thi hoặc tài liệu thuyết minh ý tưởng;
- Các tài liệu khác (nếu có).

Hồ sơ dự thi được đóng gói và gửi đến Ban Tổ chức đúng thời gian quy định theo thông báo này.

2.3. Tiêu chí đánh giá sản phẩm

- Tính mới, tính sáng tạo so với các giải pháp đã có ở Việt Nam: giải pháp dự thi không được trùng với bất kỳ giải pháp nào đã được công bố ở Việt Nam trước ngày nộp hồ sơ dự thi.

- Kỹ thuật, tính khả thi và khả năng ứng dụng thực tiễn: giải pháp có tính ứng dụng kỹ thuật cao, có giải pháp triển khai và khả năng ứng dụng vào thực tiễn (*đối với phần thi có sản phẩm về phần cứng hoặc phần mềm*).

2.4. Xếp hạng các sản phẩm

Xếp hạng của các sản phẩm dựa trên tổng điểm của các thành viên Ban Giám khảo, sản phẩm nào có điểm số cao hơn sẽ có thứ hạng cao hơn. Trường hợp hai sản phẩm có cùng số điểm, Trưởng Ban Giám khảo quyết định sản phẩm có thứ hạng cao hơn.

3. Giải thưởng

STT	Giải	Số lượng	Ghi chú
1	Nhất	1	- Giải thưởng tiền mặt 10.000.000 đồng; - Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học; - Các giải thưởng khác của nhà tài trợ (<i>tùy theo tài trợ</i>).
2	Nhì	2	- Giải thưởng tiền mặt 5.000.000 đồng; - Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học; - Các giải thưởng khác của nhà tài trợ (<i>tùy theo tài trợ</i>).
3	Ba	3	- Giải thưởng tiền mặt 3.000.000 đồng; - Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học; - Các giải thưởng khác của nhà tài trợ (<i>tùy theo tài trợ</i>).
4	Khuyến khích	4	- Giải thưởng tiền mặt 1.000.000 đồng; - Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học; - Các giải thưởng khác của nhà tài trợ (<i>tùy theo tài trợ</i>).

Ngoài những giải thưởng được công bố trên, Ban Tổ chức sẽ có thêm những giải thưởng khác khi có nhà tài trợ tặng thưởng.

4. Tổ chức thi đối với thi sản phẩm sáng tạo công nghệ thông tin

4.1. Nộp hồ sơ dự thi

Thí sinh có nhu cầu tham dự thi có thể nộp hồ sơ dự thi theo một trong hai hình thức:

- Nộp hồ sơ trực tuyến: Thí sinh nộp hồ sơ trực tuyến tại website của cuộc thi theo địa chỉ <http://hue-ictc.husc.edu.vn> hoặc <http://hue-ictc.huedita.vn>.

- Nộp hồ sơ trực tiếp: Thí sinh nộp hồ sơ trực tiếp tại Văn phòng Hội Công nghệ thông tin và Điện tử viễn thông thành phố Huế (06 Lê Lợi, Phường Vĩnh Ninh, Quận Thuận Hóa, Thành phố Huế) từ ngày 02/06/2025 đến 17h00 ngày 08/06/2025.

4.2. Thời gian chấm sơ khảo

- Thời gian: Từ ngày 09/06/2025 đến ngày 13/06/2025.

- Địa điểm: Phòng họp Tầng 2, Trung tâm Công nghệ thông tin thành phố Huế (*địa chỉ: 06 Lê Lợi, Phường Vĩnh Ninh, Quận Thuận Hóa, Thành phố Huế*).

- Ban Giám khảo sẽ chấm sơ khảo trên hồ sơ của các sản phẩm và chọn các sản phẩm xuất sắc vào dự thi vòng chung kết.

4.3. Chấm chung khảo

- Thời gian: 07h00 ngày 21/06/2025 (Thứ Bảy).

- Địa điểm: Hội trường Trung tâm Công nghệ thông tin thành phố Huế (06 Lê Lợi, Phường Vĩnh Ninh, Quận Thuận Hóa, Thành phố Huế) hoặc trực tuyến đối với những thí sinh ở xa.

Ban Giám khảo sẽ chấm chung khảo dựa trên thuyết trình của thí sinh dự thi và demo của sản phẩm (nếu có) để chọn ra các sản phẩm đạt giải.

4.4. Công bố kết quả và trao giải

- Thời gian: 09h00 ngày 22/06/2025 (Chủ nhật).

- Địa điểm: Hội trường A1, Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế (77 Nguyễn Huệ, Phường Phú Nhuận, Quận Thuận Hóa, Thành phố Huế).

Những thí sinh ở xa hoặc vì những lý do khách quan khác, không thể đến tham dự và nhận giải trực tiếp sẽ được tham gia buổi công bố và trao giải theo hình thức trực tuyến, giải thưởng sẽ được gửi đến thí sinh qua đường bưu điện.

5. Thông tin liên hệ

Thí sinh dự thi sản phẩm sáng tạo công nghệ thông tin dành cho sinh viên cao đẳng, đại học cần biết thêm thông tin chi tiết, liên hệ với cán bộ Ban thư ký cuộc thi như sau:

- Họ tên: Hoàng Thị Ngọc Dung, Phó trưởng Ban Thư ký;
- Điện thoại: 097 830 6906
- Email: htndung.ttcntt@thuathienhue.gov.vn

Nơi nhận:

- UBND thành phố Huế;
- Sở GD&ĐT, Sở TT&TT;
- Trung tâm CNTT thành phố Huế;
- Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;
- Hội CNTT&ĐTVT thành phố Huế;
- Các trường phổ thông, cao đẳng, đại học;
- Lưu: VT, ĐTĐH&CTSV.


TM. BAN TỔ CHỨC
ĐỒNG TRƯỞNG BAN

Võ Thanh Tùng
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC