

THÔNG BÁO

V/v tổ chức cuộc thi HSU TechDev Challenge 2023

I. GIỚI THIỆU

- HSU TechDev Challenge 2023 là sân chơi dành cho các sinh viên Trường Đại học Hoa Sen yêu thích công nghệ. Sân chơi được thiết kế để mọi người cùng nhau trao đổi kiến thức, chia sẻ kinh nghiệm cũng như thúc đẩy niềm đam mê trong lĩnh vực lập trình. Các đội chơi thỏa sức thể hiện sáng tạo của mình để tạo ra các ứng dụng có thể tích hợp các lĩnh vực công nghệ đang phát triển hiện nay.
- HSU TechDev Challenge 2023 khuyến khích các bạn sinh viên thể hiện hết khả năng sáng tạo, kiến thức chuyên môn, cùng kỹ năng làm việc nhóm trên tinh thần học hỏi lẫn nhau và tuân thủ các quy định của cuộc thi.

II. MỤC ĐÍCH

- Tạo môi trường giúp các bạn sinh viên trải nghiệm những vấn đề chuyên môn quan trọng trong lĩnh vực lập trình và các công nghệ liên quan khác:
 1. Nhận thức được đặc điểm của sản phẩm thực tế và cách thức quảng bá sản phẩm.
 2. Nâng cao kỹ năng làm việc nhóm.
 3. Nâng cao khả năng thu thập và phân tích yêu cầu để phát triển những ứng dụng.
 4. Biết cách tạo ra ứng dụng chạy được trên nhiều nền tảng khác nhau.

III. CƠ CẤU CUỘC THI VÀ ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

- **Cuộc thi có 2 vòng:**
 1. **Vòng Tuyển chọn:** Các đội tham dự trình bày ý tưởng và gửi đến Ban tổ chức. Bài tham dự sẽ được đánh giá (tính khả thi, tính sáng tạo) bởi Ban giám khảo. Ban giám khảo sẽ đánh giá và chọn ra 10 đội có kết quả cao nhất để tham gia buổi thi chung kết.
 2. **Vòng Chung kết:** Các đội được chọn vào vòng chung kết sẽ trình bày trực tiếp sản phẩm của mình trước Ban giám khảo. Kết quả dựa trên tính sáng tạo, tính hoàn thiện, tính khả dụng, phần trình bày và trả lời vấn đáp của Ban giám khảo.
- **Đối tượng tham gia:**
 1. Các bạn sinh viên sinh viên Trường Đại học Hoa Sen yêu thích công nghệ.
 2. Mỗi đội tham dự từ 3 đến 5 thành viên

IV. NỘI DUNG, CÁCH THỨC THAM GIA VÀ QUY ĐỊNH CUỘC THI

- Các dự án tham gia dự thi được phát triển để giải quyết các vấn đề và thúc đẩy sự phát triển xã hội, cộng đồng.
- **Nộp bài tham gia:**
 1. Bài dự thi gửi về địa chỉ fit@hoasen.edu.vn
 2. Thời gian: gửi sản phẩm dự thi trước 17h00 ngày 23/12/2023.
- **Nội dung bài thi:**

1. Bản thuyết minh tóm tắt về dự án (dài tối đa 3 trang A4)
2. Sản phẩm demo:
 - a. Source code (share link Goolge Drive hoặc Git)
 - b. Nếu có mô hình sản phẩm thì chụp hình hoặc quay phim và share cùng source code

- Công bố kết quả:

1. **Vòng Tuyển chọn: ngày 25/12/2023**, Ban tổ chức công bố các sản phẩm xuất sắc lọt vào vòng chung kết.
2. **Vòng chung kết: 08:00, ngày 28/12/2023** tại Cơ sở Thành Thái – Trường Đại học Hoa Sen, các nhóm có **15 phút** trình bày trước hội đồng giám khảo. Ban tổ chức tổng hợp và công bố kết quả chung cuộc và trao giải thưởng.

- Quy định chung:

1. Các bài dự thi được hiểu rằng Ban tổ chức và Nhà tài trợ được toàn quyền sử dụng trong việc truyền thông, quảng bá trong khuôn khổ thực hiện cuộc thi.
2. Người dự thi đảm bảo về tính sở hữu đối với tác phẩm, không phải là đối tượng tranh chấp quyền sở hữu trí tuệ bất kỳ thời điểm nào trước, trong và sau khi tham gia cuộc thi.
3. Thí sinh không được công bố bài dự thi (dưới bất kỳ hình thức nào) trước khi bài thi được đăng tải trên các kênh thông tin chính thức của BTC. Vi phạm điều này, bài dự thi sẽ bị loại.
4. BTC có quyền thu hồi giải thưởng nếu phát hiện người tham gia vi phạm thể lệ của cuộc thi.

V. TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ VÀ GIẢI THƯỞNG

- Tiêu chí đánh giá

STT	Tiêu chí đánh giá	Điểm đánh giá
1	Thuyết minh rõ ràng	10
2	Tính sáng tạo	25
3	Tính thực tế, cần thiết	25
4	Mức độ hoàn thiện	15
5	Tiềm năng và triển vọng	25

- Cơ cấu giải thưởng bao gồm:

1. 01 Giải Nhất, trị giá **3.000.000 đồng**.
2. 01 Giải Nhì, trị giá **2.000.000 đồng**.
3. 01 Giải Ba, trị giá **1.500.000 đồng**.
4. 02 Giải Khuyến Khích, mỗi giải trị giá **1.000.000 đồng**.

Tổng giá trị giải thưởng: **8.500.000 đồng**.


Giải thưởng sẽ được trao bằng tiền mặt và/hoặc quà tặng có giá trị tương đương.

VI. ĐIỀU KHOẢN THỰC HIỆN

Để công tác tổ chức cuộc thi đạt hiệu quả, đề nghị quý giảng viên, nhân viên tích cực chia sẻ thông tin cuộc thi trên các nhóm hỗ trợ lớp sinh viên, lớp môn học và trên trang fanpage Khoa Công nghệ thông tin – Trường Đại Học Hoa Sen.

Trên đây là Thông báo về việc tổ chức cuộc thi HSU TechDev Challenge 2023 diễn ra từ ngày 06 tháng 11 năm 2023 đến ngày 28 tháng 12 năm 2023, yêu cầu quý giảng viên, nhân viên thực hiện nghiêm túc các nhiệm vụ được phân công./.

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (để b/c);
- Nhân sự Khoa (để t/h);
- Lưu: K.CNTT: 

TRƯỞNG KHOA



Lê Đình Phong

