

CUỘC THI LẬP TRÌNH MÁY TÍNH 2017

Mục đích cuộc thi:

- Tạo sân chơi giao lưu trau dồi kỹ năng lập trình cho sinh viên.

Đối tượng tham gia:

- Sinh viên khoa Điện – Điện tử (trừ các sinh viên trong ban tổ chức).

Thời gian: 19 - 30/09/2017

- Thi vòng loại: thi 4 vòng, mỗi vòng chọn ra 4 thí sinh cao điểm nhất vào thi vòng chung kết. Thời gian thi vòng loại vào 20 - 22h các ngày sau:

+ Vòng loại 1: 22/09/2017

+ Vòng loại 2: 25/09/2017

+ Vòng loại 3: 27/09/2017

+ Vòng loại 4: 29/09/2017

- Thi vòng chung kết: Thi từ 8h00- 11h00 ngày 30/09/2017

Đơn vị tổ chức

- Liên chi đoàn Khoa Điện - Điện tử kết hợp với Câu lạc bộ Kỹ thuật Điện - Điện tử.

Phương thức tiến hành:

Thí sinh đăng ký một tài khoản trên web của ban tổ chức và tiến hành thi online (như file hướng dẫn đính kèm)

- Thi vòng loại:

+ Thí sinh thi tại nhà theo thời gian quy định của ban tổ chức.

+ Các thí sinh không nằm trong 4 thí sinh cao điểm nhất mỗi vòng loại có thể tham gia thi các vòng loại tiếp theo.

- Thi vòng chung kết:

+ Thi tập chung tại phòng máy của Nhà Trường.

+ Số lượng thí sinh tham gia thi vòng chung kết: 32 thí sinh

- 16 thí sinh được chọn ra từ 4 vòng loại
- 16 thí sinh đặc cách do 16 lớp trong Khoa cử ra.

Cơ cấu giải

- Giải mỗi vòng loại

+ 02 giải cá nhân mỗi tuần (01 nhất 200k, 01 nhì 100k)

+ 01 giải tập thể cho lớp có nhiều thành viên tham dự nhất và không có thí sinh nào được 0 điểm (200k)

- Giải chung cuộc:

+ 05 giải cá nhân chung cuộc (01 nhất 700k, 02 nhì 500k, 03 ba 300k, 02 khuyến khích 200k)

Thể lệ thi đấu:

Vòng loại:

- Các thí sinh xử dụng tài khoản đã đăng ký và thi (xem hướng dẫn thi trong file đính kèm)

- Mỗi vòng thi có thời gian 02h, các thành viên tự làm và nộp bài lên trang kiểm tra trực tuyến. Kết quả và thứ hạng sẽ được máy tính tự động cập nhật.

- Thành tích được tính theo phương pháp xếp thứ hạng của topcoder dựa trên kết quả giải toán trên trang thi trực tuyến. Kết quả này dựa trên điểm số và thời gian làm bài của các thành viên.

- Mỗi vòng loại chọn 04 thành viên tham gia chung kết.

Vòng chung kết

- Bao gồm 32 thí sinh được chọn ra từ các vòng và do lớp đề cử như trên.

- Tính điểm xếp hạng như thi vòng loại.

- Thi tập chung tại phòng máy tính của trường.

Tài liệu hướng dẫn đăng ký, thi , kế hoạch: <http://ictech.edu.vn/themis-2>