

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO HẢI PHÒNG

Số: 01/OI.PTH-MTTN

Đà Nẵng, ngày 12 tháng 01 năm 2023

ĐẾN Số:
Ngày: 06/02/2023
Chuyên:
Lưu hồ sơ số:

THÔNG BÁO SỐ 1
KỶ THI OLYMPIC TIN HỌC MIỀN TRUNG VÀ TÂY NGUYÊN
LẦN THỨ IV, NĂM 2023

Kính gửi:

- Giám đốc các Sở Giáo dục và Đào tạo.
- Hiệu trưởng các trường THPT chuyên, THPT, THCS.

Trên cơ sở thành công của các Kỳ thi Olympic Tin học Miền Trung – Tây Nguyên các năm 2020, 2021 và 2022 dành cho học sinh THPT, THCS trên cả nước do Trường Đại học Công nghệ thông tin và Truyền thông Việt - Hàn, Đại học Đà Nẵng (VKU), Sở Giáo dục và Đào tạo, Thành phố Đà Nẵng và Trường THPT chuyên Lê Quý Đôn, thành phố Đà Nẵng phối hợp đồng tổ chức, với sự bảo trợ chuyên môn của Hội Tin học Việt Nam và Hội Tin học Đà Nẵng, Ban tổ chức thông báo về kế hoạch tổ chức **Kỳ thi Olympic Tin học Miền Trung – Tây Nguyên** lần thứ IV, năm 2023, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU

1. Động viên và thúc đẩy phong trào rèn luyện chuyên môn, kỹ năng trong việc học tập môn Tin học của học sinh THPT, THCS các tỉnh thành miền Trung và Tây Nguyên nói riêng và trên cả nước nói chung.
2. Giao lưu trao đổi kinh nghiệm bồi dưỡng học sinh giỏi giữa giáo viên của các trường có học sinh tham gia cuộc thi.
3. Tạo điều kiện để học sinh giao lưu, làm quen với hình thức thi trực tuyến, trao đổi lẫn nhau về kinh nghiệm học tập và tự đánh giá được năng lực học tập của mình.

II. ĐƠN VỊ ĐỒNG TỔ CHỨC

1. Trường Đại học Công nghệ Thông tin và Truyền thông Việt – Hàn (VKU), Đại học Đà Nẵng.
2. Sở Giáo dục và Đào tạo, Thành phố Đà Nẵng.
3. Trường THPT Chuyên Lê Quý Đôn, Thành phố Đà Nẵng.

III. ĐƠN VỊ BẢO TRỢ CHUYÊN MÔN

1. Hội Tin học Việt Nam.
2. ICPC Việt Nam.
3. Hội Tin học Đà Nẵng.

IV. BAN TỔ CHỨC

* **Trưởng ban:**

PGS.TS. Huỳnh Công Pháp, Hiệu trưởng, VKU.



- Bảng không chuyên Tin: Số lượng tối đa 20 học sinh /01 trường tham gia vòng Sơ loại.

- Ban tổ chức **chỉ nhận đăng ký danh sách đội tuyển học sinh dự thi theo đơn vị cấp Trường**. Giáo viên phụ trách các đội tuyển lập danh sách (theo mẫu đính kèm) và gửi về Ban tổ chức sau **trước 17h00, Thứ Hai, ngày 27/02/2023** qua email sau: dovannho@gmail.com.

4. Hình thức thi

- Ngôn ngữ lập trình: Pascal, C, Python, C++.

- Vòng sơ loại: Tổ chức hoàn toàn online.

- Vòng chung kết: Tổ chức hoàn toàn trực tiếp (Onsite) tại Trường Đại học Công nghệ thông tin và truyền thông Việt – Hàn dành cho tất cả các đội tuyển của các Trường thuộc khu vực miền Trung – Tây Nguyên (bắt buộc). Ngoài ra, các đội tuyển các Trường ở các vùng, miền khác do điều kiện địa lý, sau khi có xác nhận đồng ý từ Ban tổ chức có thể tham dự Vòng chung kết theo hình thức trực tuyến (online).

- Yêu cầu bắt buộc đối với hình thức dự thi online (cho cả Vòng sơ loại và Vòng chung kết):

+ Các Trường tổ chức thi tập trung cho đội tuyển của trường mình tại trường, phòng thi đảm bảo các yêu cầu như các kỳ thi học sinh giỏi Quốc gia;

+ Các Trường tổ chức giám thị coi thi nghiêm túc, an toàn, đúng quy chế;

+ Các Trường bố trí camera ghi hình trực tuyến (online) để Ban tổ chức theo dõi, kiểm tra.

5. Đề thi và cách thức nộp bài

- **Đề thi Bảng Siêu cúp:** Đề thi theo khuôn mẫu và nội dung đề thi học sinh giỏi cấp quốc gia.

- **Đề thi Bảng chuyên Tin:** Nội dung theo “Chương trình chuyên sâu THPT chuyên môn Tin học” năm 2009 của Bộ GD&ĐT. Đề thi theo khuôn mẫu của cuộc thi học sinh giỏi Khu vực duyên hải và đồng bằng Bắc Bộ và tiếp cận đề thi sinh giỏi cấp quốc gia.

- **Đề thi Bảng không chuyên Tin:** Nội dung theo chương trình môn Tin học hiện hành khối THCS và THPT của Bộ GD&ĐT và có nâng cao.

- Toàn bộ đề thi đề thi cả 03 Bảng được ra bởi Ban ra đề thi gồm các chuyên gia uy tín do Ban tổ chức mời, đảm bảo chất lượng, độ tin cậy và bảo mật. **Phụ trách chuyên môn là PGS.TS Đỗ Phan Thuận (Đại học Bách khoa Hà Nội) và TS. Đỗ Đức Đông (Đại học Quốc gia Hà Nội).**

- Cách thức nộp bài:

+ Bài làm của thí sinh được nộp qua hệ thống chấm sẽ được chấm trên máy chấm, độc lập với máy của thí sinh;

+ Thí sinh có thể nộp bài của mình nhiều lần và nhận kết quả từ hệ thống chấm cho mỗi lần nộp (chấm trước với bộ test mẫu - Pretest);

+ Thí sinh có thể nộp không quá một lần cho mỗi phút cho mỗi bài và nhiều nhất là 05 lần nộp cho một bài;

+ Không có quy định về thời gian thí sinh sẽ nhận được kết quả trả về, do đó thí sinh cần chủ động tiếp tục làm bài trong khi bài nộp đang được chấm;

Tên tài khoản: TRƯỜNG ĐẠI HỌC CNTT VÀ TRUYỀN THÔNG VIỆT – HÀN
 - Nội dung gửi theo cú pháp: Tên trường – Tỉnh/Thành - Số lượng học sinh –
 OLPTH

- Thời gian: trước 17h00, Thứ Hai, ngày 27/02/2023.

Mọi thông tin liên quan đến kỳ thi, xin vui lòng liên hệ Thường trực BTC:

+ Trường ĐH CNTT&TT Việt Hàn – Đại học Đà Nẵng

Khu đô thị Đại học Đà Nẵng, quận Ngũ Hành Sơn, Thành phố Đà Nẵng

Điện thoại: 0901.982.982 (TS. Nguyễn Quang Vũ)

+ Trường THPT chuyên Lê Quý Đôn, Đà Nẵng

01 Vũ Văn Dũng, Quận Sơn Trà, Thành phố Đà Nẵng

Điện thoại: 0941.929.697 (ThS. Đỗ Văn Nhỏ) – 0905.146.538 (ThS. Nguyễn Hữu Siêu)

Ban tổ chức kính mong quý Sở, quý Trường THPT chuyên, THPT, THCS thông báo và tạo điều kiện cho các em học sinh tham dự cuộc thi.

TM. BAN TỔ CHỨC

TRƯỜNG BAN



PGS.TS. HUỲNH CÔNG PHÁP
 HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CNTT&TT VIỆT – HÀN

DANH SÁCH THAM DỰ OLYMPIC TIN HỌC
MIỀN TRUNG – TÂY NGUYÊN
TRƯỜNG <Tên trường>, TỈNH/THÀNH PHỐ <Tên Tỉnh/Thành>

Họ và tên trưởng đoàn:

Số điện thoại liên hệ:

Địa chỉ thư điện tử:

STT	Họ và tên học sinh	Lớp	Số điện thoại	Email
I. Bảng Siêu cúp				
1.				
2.				
...				
II. Bảng Chuyên tin				
1.				
2.				
...				
III. Bảng Không chuyên				
1.				
2.				
...				

Handwritten signature

