

## **THÔNG BÁO**

### **V/v Tổ chức Kỳ thi Olympic Khoa học và Thiên văn quốc tế CISO 2022 - 2023**

#### **I. GIỚI THIỆU**

Kỳ thi Olympic Khoa học và Thiên văn quốc tế CISO là kỳ thi nằm trong chuỗi các kỳ thi Olympic quốc tế mang tên nhà Toán học, Thiên văn học Copernicus, bao gồm các môn Toán học (CIMO), Khoa học & Vật lý – Thiên văn học (CISO), Liên hoan phim (CFFO), An ninh mạng (CCSO), ... được tổ chức bởi Eve & Ant LLC (DBA – Copernicus Olympiad), địa chỉ tại 20826, Rolling Orchard Drive, Richmond, TX 77407, Mỹ.

Kỳ thi Olympic Khoa học và Thiên văn quốc tế CISO dành cho các em học sinh yêu thích môn Khoa học, Vật lý, Thiên văn, khuyến khích các em phát triển kỹ năng tư duy phản biện, khơi dậy trí tò mò, truyền cảm hứng khám phá tri thức khoa học, phát triển khả năng quan sát vấn đề, tự đặt câu hỏi, đề xuất và tích hợp các ý tưởng nhằm tìm kiếm câu trả lời khoa học thích hợp nhất. Trong thời kỳ đại dịch toàn cầu khó khăn như hiện nay, Ban Tổ chức kỳ thi CISO mong muốn cổ vũ và thúc đẩy động lực dạy, học trực tuyến của giáo viên và học sinh. Đây cũng là một cơ hội tốt để các em học sinh trải nghiệm, giao lưu kiến thức trong môi trường quốc tế.

Năm 2022 là lần thứ hai kỳ thi CISO được tổ chức tại Việt Nam. Trong lần đầu tham dự, tại Vòng quốc tế, đội tuyển Việt Nam có ba thí sinh Mai Nguyễn Đăng Hưng, Bùi Quốc Vĩnh Khang, Chu Bình Minh đạt giải Top 3 thí sinh xuất sắc nhất toàn cầu - Global Winner với phần thưởng lần lượt là Ipad Mini, Ipad và máy đọc sách Kindle.

#### **II. QUY ĐỊNH VỀ ĐỘ TUỔI VÀ HẠNG MỤC THI**

<b>Hạng mục</b>	<b>Khoa học Tự nhiên (Natural Sciences)</b>	<b>Vật lý và Thiên văn (Physics and Astronomy)</b>
<b>Độ tuổi</b>	Dành cho học sinh lớp 3 - 12	Dành cho học sinh lớp 7 - 12
<b>Cấp độ</b>	Category I (Khối 3 – 4) Category II (Khối 5 – 6) Category III (Khối 7 – 8) Category IV (Khối 9 – 10) Category V (Khối 11 – 12)	Category I (Khối 7 – 8) Category II (Khối 9 – 10) Category III (Khối 11 – 12)
<b>Số lượng câu hỏi</b>	25 câu trắc nghiệm	25 câu trắc nghiệm
<b>Thời gian</b>	60 phút	



<b>Hạng mục</b>	<b>Khoa học Tự nhiên (Natural Sciences)</b>	<b>Vật lý và Thiên văn (Physics and Astronomy)</b>
<b>Ngôn ngữ</b>	Tiếng Anh	
<b>Yêu cầu</b>	<i>Mỗi thí sinh chỉ tham gia thi đấu ở một trong hai hạng mục</i>	

Link đề mẫu tham khảo: <https://bit.ly/ThongtinCISO2223>

### III. CÁC THỜI ĐIỂM QUAN TRỌNG

Các thí sinh và đơn vị tham gia CISO cần lưu ý các mốc thời gian quan trọng của kỳ thi, cụ thể:

<b>Các thời điểm</b>	<b>Vòng quốc gia</b>	<b>Vòng quốc tế</b>
<b>Hạn đăng kí</b>	02/11/2022 (Thứ Tư)	Theo thông báo từ Ban Tổ chức quốc tế
<b>Thời gian thi</b>	26/11/2022 (Thứ Bảy)	22-26/01/2023
<b>Hình thức</b>	Thi trực tuyến (online)	- Hạng mục Khoa học tự nhiên được tổ chức tại Bảo tàng Khoa học Tự nhiên Houston, USA. - Hạng mục Vật lý và Thiên văn được tổ chức tại Trung tâm Vũ trụ NASA Johnson, Houston, Texas.
<b>Lưu ý</b>	<i>Hình thức thi có thể thay đổi theo tình hình dịch bệnh và các yếu tố khách quan</i>	

### IV. GIẢI THƯỞNG VÀ HUY CHƯƠNG

#### 1. Vòng quốc gia

<b>Huy chương</b>	<b>Điều kiện xếp giải</b>	<b>Giải thưởng</b>
<b>Giải Vàng</b>	Thí sinh đạt 91% -100% số điểm bài thi	Huy chương và giấy chứng nhận Giảm 10% lệ phí vòng Quốc tế
<b>Giải Bạc</b>	Thí sinh đạt 75% – 90% số điểm bài thi	Huy chương và Giấy chứng nhận Giảm 5% lệ phí vòng Quốc tế
<b>Giải Đồng</b>	Thí sinh đạt 40% – 74% số điểm bài thi	Huy chương và Giấy chứng nhận

- Thí sinh điểm cao nhất mỗi cấp độ (trong số toàn bộ thí sinh tham dự của tất cả các quốc gia tại cấp độ đó) được tham dự miễn phí Vòng quốc tế (tuy nhiên thí sinh cần trả chi phí vé máy bay và phí visa).

- Tất cả thí sinh tham gia nhận được Giấy chứng nhận tham dự

- Thí sinh đạt từ 40% trở lên tổng số điểm bài thi sẽ được tham dự Vòng quốc tế

## 2. Vòng quốc tế

Huy chương	Điều kiện xếp giải	Giải thưởng
<b>Giải Vàng</b>	Top 10% thí sinh điểm cao nhất	Huy chương và giấy chứng nhận
<b>Giải Bạc</b>	Top 11 -30 % thí sinh	Huy chương và Giấy chứng nhận
<b>Giải Đồng</b>	Top 31 – 60 % thí sinh	Huy chương và Giấy chứng nhận
<b>Giải Honorable</b>	Top 61 – 75 % thí sinh	Giấy chứng nhận

- Mỗi thí sinh tham gia đều nhận được Chứng chỉ tham gia kỳ thi quốc tế;
- Các thí sinh chiến thắng (Global Winners) mỗi cấp độ tại Vòng quốc tế nhận được phần thưởng hiện vật của Ban Tổ chức, cụ thể như sau:

### + Khoa Học Tự Nhiên (Natural Sciences)

Cấp độ	Category I	Category II	Category III	Category IV	Category V
<b>Giải Nhất</b>	Kính thực tế ảo Oculus Quest 2				MacBook Air M1
<b>Giải Nhì</b>	iPad				Apple Watch Series 7
<b>Giải Ba</b>	Apple Watch SE				Kính thực tế ảo Oculus Quest 2

### + Vật lý và Thiên văn (Physics and Astronomy)

Cấp độ	Category I	Category II	Category III
<b>Giải Nhất</b>	Kính thực tế ảo Oculus Quest 2		MacBook Air M1
<b>Giải Nhì</b>	iPad		Apple Watch Series 7
<b>Giải Ba</b>	Apple Watch SE		Kính thực tế ảo Oculus Quest 2

## V. CÁCH ĐĂNG KÝ, LỆ PHÍ THI

### 1. Vòng quốc gia

- Cách đăng ký: Thí sinh chọn một trong hai cách sau:
  - + Đăng ký cá nhân: Truy cập cổng đăng ký trực tuyến và điền đầy đủ thông tin tại link: <https://bit.ly/DangkyCISO2023>
  - + Đăng ký theo đơn vị: Các trường/phòng GDĐT lập danh sách (theo mẫu của Ban Tổ chức theo link: <https://bit.ly/DonviCISO>) và gửi về email Copernicus@fermat.edu.vn.



*\*Ban Tổ chức khuyến khích các thí sinh đăng ký theo đơn vị trường.*

b. Lệ phí thi vòng quốc gia: 590.000 vnd/thí sinh

- Hạn hoàn thành lệ phí: 02/11/2022 (Thứ Tư)

## **2. Vòng quốc tế:**

a. Đối tượng tham dự: Thí sinh đạt từ 40% trở lên tổng số điểm bài thi vòng quốc gia.

b. Lệ phí thi: Ban Tổ chức Việt Nam sẽ thông báo tới thí sinh ngay khi có thông tin về chi phí từ Ban Tổ chức quốc tế.

## **3. Thông tin liên hệ đóng phí:**

*Cách 1:* Nộp trực tiếp tại điểm thu phí, địa chỉ: Số 6A1, tiểu khu Ngọc Khánh, Ba Đình, Hà Nội;

*Cách 2:* Chuyển khoản theo số tài khoản 2891 0000 420 860 - Ngân hàng TMCP Đầu tư và phát triển Việt Nam BIDV, chủ tài khoản: Chu Mỹ Dung

Nội dung chuyển khoản:

- Đăng ký cá nhân (hoặc đăng ký đơn vị nhưng chuyển tiền cá nhân):

CISO [Số điện thoại đăng ký] [Họ tên thí sinh] [Trường] [Tỉnh]

(ví dụ: CISO 0901020304 Tran Thi Mai TH Thach Hao Ha Noi).

- Đăng ký theo đơn vị (đơn vị thu phí và nộp cho Ban Tổ chức):

CISO [Số điện thoại người phụ trách] [Tên đơn vị] [Số lượng thí sinh] [Tỉnh]

(ví dụ: CISO 0901234567 TH An Dong 20 Ha Noi hoặc CISO 0908888888 THCS Bac Ly 25 Ha Noi).

## **VI. THÔNG TIN BAN TỔ CHỨC VIỆT NAM**

- Ban Tổ chức CISO Việt Nam - Địa chỉ: Số 6A1, Tiểu khu Ngọc Khánh, Ba Đình, Hà Nội.

- Email: [Copernicus@fermat.edu.vn](mailto:Copernicus@fermat.edu.vn)

- Số điện thoại hỗ trợ từ 8h30 đến 17h30 hàng ngày: 0961603003 hoặc 0917830455 hoặc 024 62734962

- Page Facebook : <https://www.facebook.com/copernicusvn/>

- Website : <http://olympic.fermat.edu.vn/>

