



**BAN TỔ CHỨC KỶ THI
OLYMPIC TOÁN HỌC QUỐC TẾ
IMEC**
Số: 1238/BTC - IMEC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 11 tháng 08 năm 2022

THÔNG BÁO

V/v Tổ chức Kỳ thi Olympic Toán học quốc tế IMEC 2023

I. GIỚI THIỆU

Kỳ thi Olympic Toán học quốc tế IMEC được thành lập và tổ chức bởi Trung tâm khảo thí Toán quốc tế (International Mathematics Exam Center - IMEC) có trụ sở tại 192c Liverpool Road Manchester, UK (Anh). Kỳ thi được tổ chức thường niên và đã thu hút được hàng nghìn thí sinh từ nhiều nơi trên thế giới. Năm 2022 đã có 28 quốc gia và vùng lãnh thổ trên Thế giới tham dự kỳ thi bao gồm Anh, Mỹ, Canada, Afghanistan, Romania, Ukraina, Turkey, Nigeria, Iraq, Bulgaria, Tajikistan, Kyrgyzstan, Mcdova, Tanzania, Tunisia, Mozambique, Kazakhstan, Turkmenistan, Calbania, Azerbaijan, Egypt, Campuchia, Malaysia, Myanmar, Indonesia, Phillippines, Thailand và Việt Nam.

Kỳ thi Olympic Toán học quốc tế IMEC được tổ chức với mục đích giúp các em học sinh có cơ hội thử thách kỹ năng của mình, được khuyến khích và khen thưởng, cũng như tận hưởng thế giới toán học hấp dẫn. Các câu hỏi và vấn đề được đưa ra trong kỳ thi không chỉ là kiến thức và công thức tính toán thuần túy mà chủ yếu là kiểm tra về năng lực tư duy lô-gic, kết hợp với khả năng tổng hợp và giải quyết vấn đề.

Năm 2023 là lần thứ ba kỳ thi được tổ chức tại Việt Nam. Trong lần tổ chức thứ hai, tại vòng Chung kết, đội tuyển Việt Nam đã rất xuất sắc giành được 1 giải Diamond 2, 62 giải Vàng, 102 giải Bạc, 112 giải Đồng và 74 giải Khuyến khích, với các giá trị giải thưởng tiền mặt hấp dẫn.

III. CẤP ĐỘ THI, CẤU TRÚC ĐỀ THI, KHUNG CHƯƠNG TRÌNH, ĐỀ MẪU

1. Cấp độ thi

Cấp độ thi	Khối lớp	Cấp độ	Khối lớp
Cấp độ 1 (Category I)	Khối mầm non & 1	Cấp độ 4 (Category IV)	Khối 6 & 7
Cấp độ 2 (Category II)	Khối 2 & 3	Cấp độ 5 (Category V)	Khối 8 & 9
Cấp độ 3 (Category III)	Khối 4 & 5	Cấp độ 6 (Category VI)	Khối 10, 11 & 12

Lưu ý:

- Các khối lớp được tính theo năm học 2022-2023. Thí sinh được phép thi ở cấp độ thi tương ứng khối lớp đang học hoặc đăng ký thi vượt cấp.



- Các thí sinh ở cùng một cấp độ thi cùng đề thi và được xếp giải chung.

2. Cấu trúc đề thi

Vòng thi	Vòng loại (Preliminary round)	Vòng Chung kết (Final round)
Số câu hỏi	25	30
Dạng câu hỏi	Trắc nghiệm chọn đáp án	Trắc nghiệm chọn đáp án: 25 câu Điền đáp án: 5 câu
Cách tính điểm	- Mỗi câu trả lời đúng được 4 điểm - Mỗi câu trả lời sai bị trừ đi 1 điểm	- Mỗi câu trắc nghiệm trả lời đúng được 3 điểm - Mỗi câu điền đáp án trả lời đúng được 5 điểm - Mỗi câu điền đáp án trả lời sai bị trừ 2 điểm
Thời gian	50 phút	60 phút
Ngôn ngữ	Tiếng Anh	Tiếng Anh
Quy định	Thí sinh không được sử dụng máy tính cầm tay trong quá trình thi	

3. Khung chương trình và đề mẫu

Thí sinh tham khảo khung chương trình và đề mẫu tại đường link:
<https://bit.ly/ThongtinkythiIMEC2023>

III. CƠ CẤU XẾP GIẢI

- Top 60% thí sinh có thứ hạng cao nhất ở vòng loại được tham dự vòng Chung kết;

- Cơ cấu giải thưởng Vòng Chung kết như sau:

Nội dung xét giải	Điều kiện xét giải	Giải thưởng
Giải Diamond 1	Thí sinh cao điểm nhất mỗi cấp độ thi	200 usd Huy chương và Giấy chứng nhận
Giải Diamond 2	Thí sinh cao điểm thứ hai mỗi cấp độ	150 usd Huy chương và Giấy chứng nhận
Giải Diamond 3	Thí sinh cao điểm thứ ba mỗi cấp độ	100 usd Huy chương và Giấy chứng nhận
Giải Vàng	Top 10% thí sinh có kết quả cao nhất	Huy chương và Giấy chứng nhận
Giải Bạc	Top 20% thí sinh có kết quả cao tiếp theo	Huy chương và Giấy chứng nhận
Giải Đồng	Top 30% thí sinh có kết quả cao tiếp theo	Huy chương và Giấy chứng nhận

26954
CÔNG TY
PHẦN
CỐ DỤC
RMA
PHỐ HỒ

Giải Khuyến khích	Top 40% thí sinh có kết quả cao tiếp theo	Giấy chứng nhận
--------------------------	---	-----------------

Các thí sinh còn lại được nhận giấy chứng nhận tham gia.

Lưu ý: Nếu có hai hoặc nhiều thí sinh trong cùng một hạng mục có kết quả bằng nhau, thí sinh nào nộp bài sớm hơn sẽ có thứ hạng cao hơn.

IV. CÁC THỜI ĐIỂM QUAN TRỌNG CỦA IMEC 2023

Nội dung	Vòng loại	Vòng Chung kết
Hạn đăng ký	21/12/2022 (Thứ Tư)	Theo thông báo của BTC sau khi có kết quả Vòng loại
Thời gian thi	15/01/2023 (Chủ Nhật)	02/04/2023 (Chủ Nhật)
Thông báo kết quả (dự kiến)	06/02/2023 (Thứ Hai)	20/04/2023 (Thứ Năm)
Hình thức	Thi trực tuyến (online) trên nền tảng của Ban Tổ chức quốc tế	

V. CÁCH ĐĂNG KÝ VÀ LỆ PHÍ THI

1. Cách đăng ký: Thí sinh đăng ký theo một trong hai hình thức sau:

+ Đăng ký cá nhân: Thí sinh điền thông tin đăng ký tham gia theo link:

<https://bit.ly/DangkycanhanIMEC2023>

+ Đăng ký theo đơn vị: Các trường/phòng lập danh sách đăng ký theo mẫu và gửi về Ban Tổ chức qua email IMEC@fermat.edu.vn

Tải mẫu đăng ký tại: <https://bit.ly/DangkydonviIMEC2023>

**Lưu ý: Ban Tổ chức khuyến khích đăng ký theo hình thức đơn vị.*

2. Lệ phí thi: 390.000vnd/1 thí sinh

**Lưu ý:*

- Lệ phí thi được đóng 1 lần duy nhất sau khi đăng ký.

- Thí sinh đọc kỹ các thông tin trước khi đăng ký. Lệ phí sau khi nộp chỉ được hoàn trả khi thí sinh có vấn đề về sức khỏe và có xác nhận của cơ sở y 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 28910000420860 - Ngân hàng TMCP Đầu tư và phát triển Việt Nam BIDV chi nhánh Ngọc Khánh, Ba Đình (Hà Nội), chủ tài khoản: Chu Mỹ Dung. Nội dung chuyển khoản:

+ Đăng ký cá nhân: IMEC [Số điện thoại liên hệ] [Họ tên thí sinh] [Tỉnh]
(Ví dụ: IMEC 0908070605 Dao Ngoc Dung Ha Noi)

+ Đăng ký đơn vị: IMEC [Số điện thoại người phụ trách] [Tên đơn vị]
[Tỉnh] [Số lượng thí sinh]

(Ví dụ: IMEC 0912333333 TH Hoa Hong Ha Noi 25)

VI. THÔNG TIN BAN TỔ CHỨC

- Địa chỉ: Số 6A1, Tiểu khu Ngọc Khánh, Ba Đình, Hà Nội.

- Email: IMEC@fermat.edu.vn

- Số điện thoại hỗ trợ giờ: 02462734962 / 0961 603003 / 0917830455.

- Page Facebook : <https://www.facebook.com/IMECVietnam1>

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

