

Số: 14./TB - ĐHSPTVL

Vĩnh Long, ngày 28 tháng 4 năm 2020

PHÂN HIỆU TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT
TẠI TP. HỒ CHÍ MINH

CÔNG VĂN ĐẾN

Ngày: 04.15.2020

Số: 4.16

THÔNG BÁO SỐ 04

Về việc tổ chức cuộc thi Olympic Vật lý Sinh viên toàn quốc
lần thứ XXIII – Năm 2020

Kính gửi: Các Trường Đại học, Cao đẳng và các Học viện

hệ ruse, sao gửi?

- Ban OA

- P.C106, P.05

- Khoa KTKB

Tiếp theo Thông báo số 03, ngày 08 tháng 3 năm 2020, Ban Tổ chức cuộc thi Olympic Vật lý Sinh viên toàn quốc lần thứ XXIII – Năm 2020 thông báo kế hoạch chi tiết tổ chức cuộc thi cụ thể như sau:

I. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM VÀ CHƯƠNG TRÌNH LÀM VIỆC

- **Thời gian:** Từ ngày 16/9/2020 (thứ Tư) đến ngày 19/9/2020 (thứ Bảy).

- **Địa điểm:** Trường Đại học SPKT Vĩnh Long, số 73 Nguyễn Huệ, phường 2, TP Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long.

- **Chương trình cụ thể:**

Thời gian		Nội dung	Địa điểm
Ngày 16/9/2020 (Thứ Tư)	Sáng	7g30 – 12g00	Sảnh B
		10g00 – 11g30	P.C106
	Chiều	13g00 – 14g30	Sân trường
		15g00 – 17g00	Sân trường
Tối	18g30 – 20g00	Sảnh C	

Ngày 17/9/2020 (Thứ Năm)	Sáng	6g30 – 7g00	Tập trung và sinh hoạt cán bộ coi thi	P.C106
		7g00 – 10g30	Các đoàn dự thi Giải bài tập và Thực nghiệm	P.C902 – P.C906 P.C1002 – P.C1006
		8g00 – 11g00	Hội thảo Vật lý và ứng dụng	P. C106
	Chiều	13g30 – 17g00	Chấm thi phần thi Giải bài tập và Thực nghiệm	P. B210
		17g00 – 18g30	Họp lãnh đạo các đoàn thống nhất giải thưởng	P. C106
			Giao lưu thể thao	Sân cỏ nhân tạo
Tối	18g30 – 21g00	Liên hoan và giao lưu văn nghệ	Sân trường	
Ngày 18/9/2020 (Thứ Sáu)		6g00 – 17g00	Tham quan, học tập trải nghiệm thực tế	
Ngày 19/9/2020 (Thứ Bảy)	Sáng	8g00 – 10g00	Trao giải và bế mạc	Sân trường
		10g30 – 11g30	Họp rút kinh nghiệm, chuẩn bị kỳ thi Olympic Vật lý 2021	P. C106
	Chiều	Chia tay các đoàn		

Trong suốt quá trình diễn ra cuộc thi Ban tổ chức sẽ trực tại phòng C106 – Trường Đại học SPKT Vĩnh Long

II. NỘI DUNG VÀ HÌNH THỨC THI

- Nội dung kiến thức: theo Thông báo số 01.

- Hình thức thi: gồm 3 phần

1. Phần thi Giải bài tập gồm 4 câu, mỗi câu 10 điểm (mỗi đoàn cử 02 sinh viên); thời gian tối đa 180 phút (*điểm cá nhân là điểm mỗi bài thi, điểm đồng đội là điểm trung bình 2 bài thi*).

2. Phần thi Thực nghiệm gồm 1 bài thí nghiệm, tối đa đạt 30 điểm (mỗi đoàn cử 01 nhóm 02 sinh viên); thời gian tối đa 180 phút.

3. Phần thi Trắc nghiệm gồm 20 câu hỏi, mỗi câu 01 điểm (mỗi đoàn cử một nhóm 02 sinh viên).

III. ĐỐI TƯỢNG VÀ THÀNH PHẦN CỦA ĐỘI TUYỂN DỰ THI

- Sinh viên hiện đang học tập tại các trường Đại học, Cao đẳng và Học viện trên toàn quốc (trừ sinh viên đã đoạt giải Quốc gia và Quốc tế về Vật lý).
- Mỗi trường thành lập một đội tuyển tham gia cuộc thi.
- Mỗi đội tuyển gồm tối đa 06 sinh viên; cán bộ phụ trách (01 Trưởng đoàn, 01- 02 phó Trưởng đoàn) và giảng viên tham gia Hội đồng coi thi, chấm thi.

** Lưu ý: Mỗi đội tuyển phải dự thi đủ 3 phần mới được xếp hạng toàn đoàn.*

IV. THỦ TỤC ĐĂNG KÝ DỰ THI

- Các trường gửi phiếu đăng ký dự thi (theo mẫu được gửi kèm) cho Ban Tổ chức cuộc thi Olympic Vật lý Sinh viên toàn quốc lần thứ XXIII – Năm 2020, vào địa chỉ email: olympicvatly2020@vlute.edu.vn, hoặc theo địa chỉ bưu điện: Thái Văn Thanh, Khoa Khoa học Cơ bản, Trường Đại học SPKT Vĩnh Long, số 73 Nguyễn Huệ, phường 2, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long

- Thời hạn nhận đăng ký: đến hết ngày **31/8/2020**.

** Lưu ý:*

- Để chuẩn bị tốt nhất cho Hội thảo khoa học với chủ đề: *Vật lý và ứng dụng* gồm các nội dung về *Ứng dụng Vật lý trong khoa học, trong dạy học và trong cuộc sống*, BTC kính mời quý Thầy/ Cô và Sinh viên của các đoàn đăng ký và gửi báo cáo về BTC trước ngày 10/9/2020. BTC sẽ thông báo chương trình chi tiết của hội thảo và các báo cáo khoa học được mời trình bày trước ngày 14/9/2020 trên Website của cuộc thi.
- Các đội tuyển tham gia cuộc thi tự trang bị đồng phục riêng, trên áo có in dòng chữ Olympic Vật lý Sinh viên toàn quốc lần thứ XXIII – Năm 2020, logo và tên trường.
- Các trường gửi kèm bản đăng ký 01 file giới thiệu về trường mình (độ dài không quá 01 trang A4 trước ngày 31/8/2020).

V. LỆ PHÍ:

- Lệ phí tham dự thi đối với mỗi đội: 12.000.000 VNĐ (Mười hai triệu đồng).
- Lệ phí tham quan, học tập trải nghiệm thực tế : 510.000VNĐ/ 01 người (Năm trăm mười ngàn đồng) .
- Ngoài lệ phí quy định, BTC hoan nghênh các trường, các đơn vị tài trợ thêm kinh phí cho các hoạt động của cuộc thi.



VI. NƠI Ở VÀ LIÊN HỆ

- Các đoàn tự túc việc ăn ở, đi lại đến địa điểm cuộc thi, BTC sẽ hỗ trợ các thông tin cần thiết khi các đoàn có yêu cầu.

- Mọi chi tiết thắc mắc xin liên hệ vào giờ hành chính:

1/ Liên hệ về nội dung chương trình cuộc thi:

Thái Văn Thanh, Khoa Khoa học Cơ bản, Trường Đại học SPKT Vĩnh Long,
Điện thoại: 0984761114. Email: thanhtv@vlute.edu.vn.

2/ Liên hệ gửi bài cho ban tổ chức chuẩn bị Hội thảo khoa học:

Phạm Huy Tư, Phòng Quản lý khoa học – Hợp tác quốc tế, Trường Đại học SPKT Vĩnh Long,

Điện thoại: 0398002168. Email: tuph@vlute.edu.vn.

3/ Liên hệ nơi ăn, ở, đi lại trong thời gian tổ chức cuộc thi:

Đặng Hải Đăng, Phòng Công tác Sinh viên, Trường Đại học SPKT Vĩnh Long,
Điện thoại: 0973335145. Email: dangdh@vlute.edu.vn,

Xem thêm thông tin về cuộc thi tại website: <http://vlute.edu.vn/olympicvatly/>; hay <http://vlute.edu.vn/vi/su-kien/ky-thi-olympic-vat-ly-sinh-vien-toan-quoc-2020/>

Nơi nhận:

- Như thông báo;
- Bộ Giáo dục & Đào tạo (báo cáo);
- UBND tỉnh Vĩnh Long (báo cáo);
- Hội Vật lý Việt Nam (phối hợp);
- Lãnh đạo Trường ĐH SPKT Vĩnh Long;
- Lưu: VT tổng hợp.

TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC



PGS.TS. Cao Hùng Phi