

*Hà Nội, ngày 22 tháng 06 năm 2017*

## **THÔNG BÁO SỐ 1**

### **Kính gửi: BAN GIÁM HIỆU CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC VÀ CAO ĐẲNG**

Olympic Tin học Sinh viên Việt Nam lần thứ 26 (OLP'17) và Kỳ thi lập trình sinh viên Quốc tế ACM/ICPC Asia Hochiminh City dự kiến tổ chức từ ngày 5 đến 8 tháng 12 năm 2017 tại trường Đại học Sư phạm Tp Hồ Chí Minh.

- **Quy chế, quy định, nội quy, thông tin, thông báo** liên quan đến kỳ thi và các hoạt động trong OLP'17 sẽ công bố rộng rãi trên website chính thức kỳ thi tại: <http://www.OLP.vn/>
- **ACM/ICPC Asia Hochiminh City 2017 là điểm vòng loại kỳ thi ACM/ICPC Châu Á.**
- **Từ cuối tháng 9 sẽ tổ chức các kỳ thi Khu vực và Quốc gia online ACM/ICPC.**
- **Tiếp tục hỗ trợ các đội tuyển xếp hạng cao ACM/ICPC Việt Nam tham dự vòng loại ACM/ICPC tại các điểm vòng loại Đông Nam Á (vòng loại tính điểm vào Chung kết).**
- **OLP'17 gồm : các khối thi Cá nhân và Tập thể :**
  - Khối cá nhân Siêu Cúp Olympic (A)      - Khối cá nhân Cao đẳng (D)
  - Khối cá nhân Chuyên Tin học (B)      - Khối tập thể Phần mềm nguồn mở (H)
  - Khối cá nhân Không chuyên Tin học (C)
- **Kỳ thi Khu vực online ACM/ICPC năm 2017:** Bắc, Trung, Nam vào 9, 10/2017.
- **Kỳ thi Quốc gia online ACM/ICPC năm 2017:** vào cuối tháng 10 đầu 11 năm 2017
- **Kỳ thi ACM/ICPC Asia Hochiminh City năm 2017: sáng ngày 8/12/2017**  
Gồm : Khối tập thể ACM/ICPC Chuyên (E) và Khối tập thể ACM/ICPC không chuyên (F)
- **Hình thức tổ chức năm 2017 có một số điểm lưu ý sau:**
  - **Khối thi Olympic thi trực tuyến qua hệ thống chấm CMS (chuẩn Quốc tế), vòng online ACM/ICPC Quốc gia thi trên hệ thống chấm DOMJudge, Kỳ thi ACM/ICPC Asia Hochiminh City duy trì hệ thống chấm chuẩn quốc tế.**
  - Khối thi Phần mềm nguồn mở (H) sẽ thi theo mô hình thi Hackathon trong 8 tiếng về chủ đề IoT, thư viện mã nguồn và thông tin cụ thể trên trang [www.OLP.vn](http://www.OLP.vn).
  - Kỳ thi ACM/ICPC HCMC 2017: các đội tuyển Không chuyên và Cao đẳng chỉ được đăng ký nhiều nhất 1 đội cho một trường, thi theo tiêu chuẩn toàn cầu thi bằng đề tiếng Anh.
  - Tổ chức Kỳ thi Khu vực và Quốc gia online ACM/ICPC vào tháng 9, 10 năm 2017. Đăng ký tham dự Kỳ thi ACM/ICPC Việt Nam online trên trang ACM/ICPC toàn cầu và các đội Việt Nam tham dự ACM/ICPC HCM City 2017 bắt buộc phải tham gia kỳ thi Quốc gia.
  - Ban Tổ chức sẽ mời 3 trường đăng cai tổ chức Kỳ thi ACM/ICPC online theo vùng (Bắc, Trung, Nam) vào tháng 9, 10/2017. Ban Tổ chức ACM/ICPC Việt Nam sẽ liên hệ để đăng ký Kỳ thi vùng trên trang ACM/ICPC toàn cầu và hỗ trợ công tác chấm thi và ra đề thi.
- **Lệ phí dự thi:**
  - Lệ phí tham dự Kỳ thi Quốc gia online: 800.000đ (tám trăm ngàn đồng) cho một đội tuyển dự thi (lệ phí dùng cho tổ chức thi tại các điểm vùng, hosting, ra đề và giải thưởng).
  - Lệ phí tham dự: 1.800.000đ (một triệu tám trăm ngàn đồng) cho một đội tuyển dự mỗi khối thi. Khối Siêu CUP, Khối PMNM và các Trường không lập đội tuyển đủ 3 sinh viên, lệ phí tham dự: 600.000 đồng/thí sinh.
  - Ban Tổ chức sẽ đóng cửa đăng ký dự thi ACM/ICPC Nha Trang 2017 trên Website khi có đủ 120 đội tuyển (Việt Nam và Quốc tế) đăng ký dự thi (theo điều kiện kỹ thuật tổ chức).
- **Đề nghị, đăng ký và cung cấp thông tin từ các trường:**

- Số khối thi tham gia, số đội tuyển tham dự kỳ thi, danh sách dự kiến. Đăng ký Trường đoàn hoặc đại diện liên hệ qua eMail gồm : họ tên, chức danh, địa chỉ, eMail, số điện thoại.
- Đăng ký đăng cai tổ chức Olympic Tin học Sinh viên Việt Nam & ACM ICPC Việt Nam các năm tiếp theo, dự kiến: 2018 (miền Bắc), 2019 (Miền trung hoặc Cần thơ),...
- Các đoàn tham gia liên hệ với BTC trường đăng cai tổ chức để nhờ đặt chỗ ăn, nghỉ .
- Các kiến nghị, góp ý khác cho Ban Tổ chức và các cơ quan có liên quan.
- **Đăng ký tham dự OLP'17** qua đường thư điện tử (email) **trước 10/11/2017** tới địa chỉ [OlpVietnam@vaip.vn](mailto:OlpVietnam@vaip.vn). Các trường xác nhận bằng văn bản danh sách dự thi (dấu và chữ ký) nộp cho Ban Tổ chức tại Tp Hồ Chí Minh.
- **Các đội thi ACM/ICPC HCM City và Kỳ thi Quốc gia online bắt buộc phải đăng ký qua mạng theo quy định của BTC ACM/ICPC** toàn cầu (để cấp chứng nhận tham dự) được hướng dẫn trên trang web: <http://www.olp.vn/>. Các trường lần đầu (hoặc đổi tên trường tiếng Anh) đăng ký dự thi ACM/ICPC liên hệ với Ban Tổ chức để đăng ký tên trường trong Cơ sở dữ liệu các trường đại học và cao đẳng dự thi ACM/ICPC toàn cầu.
- Ban Tổ chức sẽ công bố danh sách thí sinh dự thi trên website để tất cả các trường cùng tham khảo và giúp phát hiện các hiện tượng vi phạm quy chế.
- **Gửi đề OLP'17 và ACM/ICPC 2017:** Ban Tổ chức kêu gọi và khuyến khích các thầy, cô các trường gửi đề thi OLP và ACM/ICPC và bộ test kèm theo để Hội đồng giám khảo lựa chọn cho kỳ thi năm 2017, eMail đăng ký gửi email tới [acmicpc.vietnam@gmail.com](mailto:acmicpc.vietnam@gmail.com).

Olympic Tin học Sinh viên Việt Nam và Kỳ thi ACM/ICPC là hoạt động tôn vinh, tìm kiếm tài năng CNTT sinh viên qua kỳ thi Quốc gia và Quốc tế về kỹ năng lập trình lớn nhất trong năm, kết quả kỳ thi thể hiện đẳng cấp và thực trạng trình độ sinh viên qua các kỹ năng cơ bản là giải thuật và lập trình. Hiện cả nước có trên 300 trường Đại học và Cao đẳng có đào tạo CNTT vì vậy Ban Tổ chức trân trọng đề nghị Ban Giám hiệu các trường Đại học và Cao đẳng chỉ đạo các Khoa, Bộ môn liên quan lựa chọn qua thi tuyển và chuẩn bị tốt cho các đội tuyển, cụ thể:

- Các trường có kế hoạch tổ chức thi chọn đội tuyển theo các khối thi OLP và ACM/ICPC.
- Các trường trong cùng khu vực như Hà Nội, Tp Hồ Chí Minh, Đà Nẵng, Nha Trang có thể tổ chức thi Olympic, ACM/ICPC giao lưu giữa các trường. Liên hệ và thông tin thường xuyên với Ban Tổ chức để đưa thông tin kịp thời trên các Website của kỳ thi và nhận hỗ trợ của BTC.
- Các trường có đội tuyển mạnh chủ động đăng ký dự thi các điểm vòng loại ACM/ICPC Châu Á giành suất tham dự Chung kết toàn cầu ACM/ICPC tại Bắc Kinh Trung Quốc năm 2018.

Thông tin, mẫu đăng ký OLP'17 trên Website: [www.OLP.vn](http://www.OLP.vn)

Thông tin các vòng thi ACM/ICPC trên Website : <http://acm-icpc.olp.vn>

Thông tin ACM/ICPC toàn cầu trên Website : <http://icpc.baylor.edu/icpc/default.htm>

Đề nghị các Trường gửi đăng ký chính thức (kỳ thi OLP'17) qua bưu điện hoặc thư điện tử đến địa chỉ: [OlpVietnam@vaip.vn](mailto:OlpVietnam@vaip.vn) hoặc [VietnamOlp@gmail.com](mailto:VietnamOlp@gmail.com) trước ngày 10 tháng 11 năm 2017.

**Mọi thông tin về OLP'17 và Kỳ thi ACM/ICPC liên hệ với Hội Tin học Việt Nam, BTC OLP'17 & ACM/ICPC Asia Hochiminh City, tầng 6 số 14 Trần Hưng Đạo, Hà Nội. Tel :+84 24.38211725/3 9712597 ext 601, 602 (Chị Nhung, Chị Huệ)**

**Email: [OlpVietnam@vaip.vn](mailto:OlpVietnam@vaip.vn), [VietnamOlp@gmail.com](mailto:VietnamOlp@gmail.com) hoặc [office@vaip.vn](mailto:office@vaip.vn)**

*Trân trọng cảm ơn.*

*Nơi gửi:*

- Các trường Đại học và Cao đẳng
- Các Cơ quan đồng tổ chức
- Các Cơ quan Bảo trợ
- Ban Chỉ đạo
- Chủ tịch HEGK
- Lưu BTC OLP'17 và ACM/ICPC HCMC 2017

**TRƯỜNG BAN TỔ CHỨC  
TỔNG THƯ KÝ HỘI TIN HỌC VIỆT NAM**



**Nguyễn Long**