

*Hà Nội, ngày 16 tháng 01 năm 2021*

Kính gửi : **Các Trường Đại học** tham dự  
kỳ thi Olympic Tin học sinh viên và Kỳ thi ICPC Asia

Olympic Tin học Sinh viên Việt Nam lần thứ 29 (OLP'20), PROCON và Kỳ thi lập trình ICPC Asia Can Tho tổ chức tại trường **Đại học Cần Thơ từ 8 đến 11 tháng 12 năm 2020**.

Thông tin công bố trên website kỳ thi trên trang : <http://www.OLP.vn/> và Kỳ thi lập trình sinh viên quốc tế ICPC Asia Cần Thơ trên: <http://acm-icpc.olp.vn/> và <https://icpc.baylor.edu/>.

Từ năm 2016, Ban Tổ chức ICPC Việt Nam mời và cho phép học sinh các trường PTTH chuyên đăng ký thi vòng Khu vực và Quốc gia ICPC Việt Nam. Tham dự kỳ thi ICPC học sinh được tiếp cận với chuẩn lập trình Quốc tế, có nhiều hơn cơ hội rèn luyện nâng cao về thuật toán, cấu trúc dữ liệu và lập trình mức chuẩn của sinh viên CNTT các trường đại học và bước đầu tiếp cận với cách làm việc theo nhóm, hoàn thiện bài giải và khả năng chịu áp lực làm việc ở mức cao rèn luyện kỹ năng đọc hiểu chuyên môn bằng tiếng Anh.

Được sự đồng ý của ICPC toàn cầu, năm 2020 kỳ thi ICPC Quốc gia có 79 đội tuyển từ các trường chuyên PTTH cả nước tuyển chọn từ danh sách đội tuyển thi học sinh giỏi quốc gia năm 2020 tham gia các vòng ICPC ở ba miền Bắc, Trung, Nam và thi tập trung Kỳ thi ICPC Quốc gia Việt Nam vào ngày 15/11/2020 cùng các đội tuyển sinh viên đại học (có 339 đội tuyển với 1017 thí sinh tham dự). Đội tuyển PTTH, mỗi đội gồm 3 học sinh và 1 huấn luyện viên (theo quy chế ICPC Việt Nam và toàn cầu). Mỗi trường có thể tham gia đến 3 đội tuyển, các trường chuyên trong hệ thống Đại học có thể cử tham gia không quá 7 đội tuyển. Các đội tuyển PTTH thi đấu bình đẳng cùng sinh viên đại học và có thành tích ngang bằng với sinh viên. Điều đặc biệt các đội PTTH đều giải được ít nhất 2 bài trong khi nhiều đội Đại học chỉ được 1 bài và không có điểm. Ban Tổ chức trao giải ICPC Quốc gia riêng cho khối PTTH, thành viên đội tuyển tham dự nhận Chứng nhận dự thi (hoặc Giải thưởng) của ICPC toàn cầu. Giải ICPC PTTH Quốc gia gồm: Vô địch, các giải Nhất, các giải Nhì và các giải Ba và Khuyến khích. Giải thưởng sẽ trao vào dịp tập trung thi Vòng 2 kỳ thi Học sinh giỏi Quốc gia môn Tin học.

Kết quả chi tiết tại: <https://vietnam-national20.kattis.com/standings>

Kèm theo danh sách cụ thể khối thi khối PTTH và kết quả và giải đạt được.

Việc Ban tổ chức ICPC Việt Nam tổ chức cho các học sinh giỏi Tin học từ các trường THPT ngoài tạo điều kiện thi đấu, cọ sát với chuẩn lập trình Quốc tế còn mong muốn giới thiệu nguồn tuyển sinh chất lượng cao cho các trường, các Khoa – Ngành CNTT. Ban tổ chức ICPC Việt Nam trân trọng giới thiệu danh sách và kết quả thi ICPC Quốc gia của các học sinh PTTH tới Quý Trường. Hội Tin học Việt Nam trân trọng đề nghị các trường Đại học đào tạo ngành CNTT coi kết quả của các học sinh THPT tham gia kỳ thi ICPC được ưu tiên xét tuyển vào Đại học.

**Thông tin OLP'20, PROCON và ICPC Asia Cần Thơ trên: [www.OLP.vn](http://www.OLP.vn)**

Thông tin ICPC toàn cầu trên: <http://icpc.baylor.edu/>

**Mọi thông tin về OLP'20 và Kỳ thi ICPC liên hệ với Hội Tin học Việt Nam,  
BTC OLP'20 và ICPC Asia Cần Thơ, tầng 6 số 14 Trần Hưng Đạo, Hà Nội.**

**Tel : 024.38211725/ ext 608, 604 (Chị Huệ, Chị Hương)**

**Email : [Olpvietnam@vaip.vn](mailto:Olpvietnam@vaip.vn); [acmicpc.vietnam@gmail.com](mailto:acmicpc.vietnam@gmail.com) hoặc [office@vaip.vn](mailto:office@vaip.vn)**

*Trân trọng cảm ơn.*

Nơi gửi:

- Các trường Đại học và Cao đẳng
- Chủ tịch HDGK
- Lưu BTC OLP'20 và ICPC Asia Can Tho

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



**Nguyễn Long**