BỘ CÔNG THƯƠNG TRƯỜNG ĐH CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: AS./ĐHCN

Hà nội, ngày 10 tháng 8 năm 2015

# THÔNG BÁO SỐ 1

CỦA BAN TỔ CHỨC HỘI THI OLYMPIC HÓA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT SINH VIÊN TOÀN QUỐC LẦN THỨ IX - NĂM 2016

DEN Ngày: A8/8/15

Kính gửi: Các trường Đại học và Cao đẳng

Chuyển: K., T.N., Bao tao

Ngày 22/6 và 07/7 năm 2015, Ban tổ chức Hội thi Olympic Hóa học sinh viên toàn quốc đã họp với đại diện các trường và đã thống nhất một số nội dung chuẩn bị cho Hội thi Olympic Hóa học lần thứ IX - năm 2016. Thay mặt Ban tổ chức, trường Đại học Công nghiệp Hà Nội xin gửi đến các trường những nội dung đã được thống nhất như sau:

### 1. Qui chế và nội dung thi

- Qui chế thi về cơ bản giữ nguyên như những năm trước, tuy nhiên để phù hợp tình hình mới có một số nội dung sẽ được bổ sung.
- Về nội dung thi lí thuyết và thực hành đã được thống nhất ở Hội nghị với đại diện các trường.
- Các thí sinh thi lí thuyết 180 phút và bài thực hành 180 phút (bao gồm thi lí thuyết thực hành 60 phút và thực nghiệm 120 phút). Phần thi thực hành sẽ bốc thăm trong số các bài do Ban tổ chức công bố.
- Nội dung thi lí thuyết và thực hành được thông báo trên website trường Đại học Công nghiệp Hà Nội: www.haui.edu.vn

# 2. Đội tuyển và chia bảng

# a) Đội tuyển:

Mỗi trường cử một trưởng đoàn và một phó đoàn, để tiện việc sắp xếp cán bộ tham gia chấm thi, Ban tổ chức đề nghị các trường cử một cán bộ chuyên ngành Hóa vô cơ, Hóa đại cương và một cán bộ chuyên ngành Hóa hữu cơ. Mỗi trường cử ít nhất 01 đội tuyển; mỗi đội tuyển 05 sinh viên.

Các sinh viên đã đạt giải nhất trong các kỳ thi Olympic Hóa học sinh viên toàn quốc không được dự thi. Các trường gửi danh sách, phiếu thông tin cá nhân và 02 ảnh cỡ 3x4 của các thí sinh và trưởng phó đoàn về Ban tổ chức trước ngày 15/2/2016 để lập danh sách và làm thẻ dự thi.

Địa chỉ: TS. Nguyễn Thị Thu Phương – Trưởng bộ môn Hóa phân tích, Khoa
 Công nghệ Hóa học, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội- Phường Tây Tựu, Quận Bắc
 Từ Liêm, Hà Nội. DĐ: 0988091550, Email: <a href="mailto:thuphuongdhcn@yahoo.ccm">thuphuongdhcn@yahoo.ccm</a>

TRU DAI CONG b) Chia bảng:

1- Bảng A: Dành cho Khoa Hóa các trường Đại học Khoa học Tự nhiên- Đại học Quốc Gia và các trường Đại học Sư phạm, khoa Sư phạm.

Thí sinh bảng A dự thi các phần sau:

- Thi lí thuyết: Hóa vô cơ, Hóa đại cương, Hóa phân tích, Hóa học xanh và Hóa hữu cơ.
  - Thi thực hành: Hóa vô cơ và Hóa hữu cơ.
  - 2- Bảng B: Dành cho các trường Đại học Kỹ thuật Hóa học

Thí sinh bảng B dự thi các phần sau:

- Thi lí thuyết: Hóa vô cơ, Hóa đại cương, Hóa học xanh.
- Thi thực hành: Hóa vô cơ, Hóa đại cương.
- 3- Bảng C: Dành cho các trường Đại học không chuyên Hóa và các trường Cao đẳng chuyên Hóa

Thí sinh bảng C dự thi các phần sau:

- Thi lí thuyết: Hóa đại cương
- Thi thực hành: Hóa đại cương.

3. Cơ cấu giải

Cơ cấu giải như các kỳ thi Olympic Hóa học sinh viên toàn quốc các lần trước. Tuy nhiên, sẽ tăng số giải thưởng của Hội hóa học. Những sinh viên được giải nhất của Bộ Giáo dục và Đào tạo sẽ được cấp thêm bằng khen của Hội Hóa học.

# 4. Địa điểm thi

Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội.

Địa chỉ: Đường 32, Phường Minh Khai, Quận Bắc Từ Liêm, TP. Hà Nội

5. Thời gian thi: dự kiến từ ngày 16/4/2016 đến 22/4/2016

### 6. Đề thi

A- Đề thi lí thuyết:

- Ban ra đề thi sẽ biên soạn đề thi lí thuyết dựa trên nội dung chương trình thi, Hội Hóa học đề nghị các trường gửi đề nguồn và đáp án về Ban tổ chức để Ban tổ chức tham khảo nội dung chương trình giảng dạy của các trường.
- Ban ra đề thi sẽ soạn thảo đề thi lí thuyết và đáp án cho các khối thi A, B và C dựa trên nội dung chương trình thi của các khối và có khả năng phân loại. Đáp án được xây dựng trên thang điểm 20, chi tiết đến 0,25 điểm.

### B- Đề thi thực hành:

- Trường đăng cai cử cán bộ có kinh nghiệm ra đề thi lí thuyết thực hành và đáp án.
- Những cán bộ được mời tham gia ra đề thi có nhiệm vụ giữ bí mật đề thi và đáp án đúng theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo về kỳ thi Quốc gia.

C- Về đề nguồn:

- Các cán bộ của các trường được cử biên soạn đề nguồn và đáp án sau khi biên soạn xong tự tay cho vào phong bì có dấu niêm phong của trường gửi cho Ban tổ chức Hội thi theo địa chỉ:

- Trường đăng cai:

TS. Nguyễn Quang Tùng- Trưởng Khoa Công nghệ Hóa học, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

Địa chỉ: Nhà B5, Cơ sở 2 (khu B), Phường Tây Tựu, Quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội – DĐ: 0912460094

- Hội Hóa học Việt Nam:

PGS. TS Nguyễn Xuân Trung - Phó Chủ tịch phân hội giảng dạy Hội Hóa học Việt Nam

Địa chỉ: Số 2, Phạm Ngũ Lão, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội- DĐ: 0904303513 Hạn cuối cùng nhận đề thi nguồn và đáp án: Ngày 15/02/2016.

Việc tổ chức ra đề thi được thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

7. Coi thi và chấm thi

Việc tổ chức coi thi và chấm thi được thực hiện theo Qui chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Qui chế thi Olympic Hóa học sinh viên toàn quốc do Hội Hóa học ban hành.

Cán bộ coi thi và chấm thi không coi thi và chấm thi cho sinh viên trường mình. Chấm thi và đáp án có thang điểm rõ ràng, được thảo luận thống nhất của cán bộ tham gia chấm thi trước khi bắt đầu chấm.

8. Kinh phí hội thi

Mỗi thi sinh tham gia hội thi đóng góp 1,5 triệu đồng. Trường đăng cai sẽ thư số tiền của các đoàn đóng góp và điều hành chi cho các hoạt động chung của Hội thi. Hội thi Olympic Hóa học có phần thi thực nghiệm, nên số tiền dành cho mua hóa chất và dụng cụ khá lớn. Vì vậy Hội Hóa học Việt Nam trân trọng đề nghị các trường, các doanh nghiệp, các công ty, cá nhân tham gia tài trợ cho Hội thi. Sự đóng góp và tài trợ của qúi đơn vị là nguồn động viên, khích lệ góp phần quan trọng cho Hội thi thành công tốt đẹp.

Mọi sự đóng góp xin gửi về theo địa chỉ:

TS. Nguyễn Quang Tùng- Trưởng Khoa Công nghệ Hóa học, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

Địa chỉ: Nhà B5, Cơ sở 2 (khu B), Phường Tây Tựu, Quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội – DĐ: 0912460094, Email: <a href="mailto:quangtungdhcnhn@gmail.com">quangtungdhcnhn@gmail.com</a>

# 9. Thường trực Ban tổ chức

### - Trường đăng cai:

TS. Nguyễn Quang Tùng- Trưởng Khoa Công nghệ Hóa học, Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

Địa chỉ: Nhà B5, Cơ sở 2 (khu B), Phường Tây Tựu, Quận Bắc Từ Liêm, Ha Nội

DD: 0912460094, Email: quangtungdhcnhn@gmail.com

# - Hội Hóa học Việt Nam:

PGS. TS Nguyễn Xuân Trung - Phó Chủ tịch Phân hội giảng dạy

Hôi Hóa học Việt Nam - Số 2, Phạm Ngũ Lão, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội.

DĐ: 0904303513, Email: trungnx2004@gmail.com

Thay mặt Ban tổ chức Hội thi, trường Đại học Công nghiệp Hà Nội xin thông báo và kính mời các trường đăng ký dự thi.

# Nơi nhận: - Như kính gửi; - Hội Hóa học; - Ban Giám hiệu; - Lưu: VT, QLKH, KCNH TM. BAN TỔ CHỨC HỘI THI ĐỒNG TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC HỘI THI HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐH CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI O TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI HÀ NỘI