

Số: *ATS* /TB-ĐHSPTN2

Hà Nội, ngày *14* tháng *7* năm 2020

THÔNG BÁO SỐ 2

Về việc tổ chức Hội thảo khoa học Nghiên cứu và giảng dạy Hóa học

Kính gửi:

Tiếp theo Thông báo số 1 ngày 26 tháng 3 năm 2020 về việc tổ chức “Hội thảo khoa học Nghiên cứu và giảng dạy Hóa học” Ban Tổ chức xin trân trọng gửi tới các nhà khoa học, nhà giáo và nhà quản lý giáo dục Thông báo số 2 với những nội dung sau:

1. Thời gian và địa điểm tổ chức

- Thời gian: Ngày 28 tháng 10 năm 2020;
- Địa điểm: Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2, đường Nguyễn Văn Linh, phường Xuân Hoà, thành phố Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

2. Các chủ đề của Hội thảo

2.1. Tiểu ban Giảng dạy Hóa học

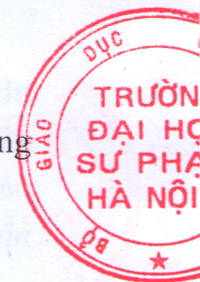
- Xây dựng kế hoạch và phát triển chương trình giáo dục môn Hóa học trong nhà trường phổ thông;
- Đổi mới phương pháp, hình thức tổ chức dạy học và kiểm tra đánh giá theo hướng phát triển năng lực học sinh;
- Đổi mới sinh hoạt chuyên môn ở trường phổ thông;
- Phát triển chương trình đào tạo, bồi dưỡng giáo viên bộ môn Hóa học đáp ứng chương trình giáo dục phổ thông mới.

2.2. Tiểu ban Nghiên cứu Hóa học với sự phát triển bền vững

- Hóa học vật liệu;
- Hóa năng lượng và môi trường;
- Hóa học các hợp chất tự nhiên;
- Hóa lý thuyết và hóa lý;
- Hóa sinh, công nghệ sinh học và nông nghiệp;
- Hóa phân tích.

3. Thành phần tham dự

- Khách mời: Đại diện khoa Hóa học của các trường đại học sư phạm, các viện nghiên cứu và sở GD&ĐT địa phương;
- Các nhà khoa học, giảng viên, cán bộ quản lý giáo dục, các báo cáo viên đến từ các cơ sở giáo dục đại học, các viện nghiên cứu và mọi người quan tâm.



KT. ĐIỀU TRƯỞNG
PHÓ ĐIỀU TRƯỞNG

[Handwritten signature]

4. Các mốc thời gian quan trọng

- Hạn cuối gửi Phiếu đăng ký và Tóm tắt báo cáo: ngày 10 tháng 8 năm 2020;
- Hạn cuối gửi Bài toàn văn: ngày 20 tháng 8 năm 2020;
- Các biểu mẫu Phiếu đăng ký, Tóm tắt báo cáo và Bài toàn văn có trên website: <http://hpu2.edu.vn/vi-VN/hpu2-bai-viet/khcn-va-htqt/hoi-thao-khoa-hoc-ve-nghien-cuu-va-giang-day-hoa-hoc>;
- Địa chỉ email nhận Phiếu đăng ký, Tóm tắt báo cáo và Bài toàn văn:

hthaokhoahoa2020@hpu2.edu.vn

5. Yêu cầu đối với Bài toàn văn

- Bài toàn văn gửi Hội thảo chưa được công bố trên các sách, kỷ yếu hội thảo, tạp chí trong và ngoài nước;
- Bài viết được trình bày bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh;
- Bài toàn văn có cấu trúc bao gồm các phần theo thứ tự: Tiêu đề, tên tác giả, địa chỉ cơ quan, email tác giả liên hệ, tóm tắt, từ khóa, nội dung (gồm các tiểu phần như đặt vấn đề, nội dung nghiên cứu, kết luận & kiến nghị), lời cảm ơn (nếu có) và tài liệu tham khảo (trình bày theo dạng của tạp chí Journal of the American Chemical Society có trên phần mềm quản lý tài liệu tham khảo Mendeley);

Bài toàn văn sau khi phản biện đạt yêu cầu sẽ được nhận đăng trên Tạp chí Khoa học, Trường ĐHPS Hà Nội 2.

6. Thông tin liên hệ

- Tiểu ban **Giảng dạy Hóa học**:
TS. Chu Văn Tiêm, SĐT: 0977729020
- Tiểu ban **Nghiên cứu Hóa học với sự phát triển bền vững**:
ThS. Nguyễn Thị Hạnh, SĐT: 0987898656
- Email: **hthaokhoahoa2020@hpu2.edu.vn**

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Lưu: TC-HC, KHCN&HTQT

KT. HIỆU TRƯỞNG *Lus*
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Bùi Kiên Cường
Bùi Kiên Cường