

Số: 92/ĐHKH-TB

Thái Nguyên, ngày 13 tháng 9 năm 2017

THÔNG BÁO TỔ CHỨC HỘI THẢO ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC VỚI NÂNG CAO CHUYÊN MÔN NGHIỆP VỤ VÀ ĐỊNH HƯỚNG ỨNG DỤNG

Đào tạo sau đại học là một trong những nhiệm vụ quan trọng của Trường Đại học Khoa học – Đại học Thái Nguyên. Nhà trường luôn không ngừng có những chính sách đầu tư phát triển, nâng cao chất lượng hoạt động này. Tiến tới kỷ niệm 15 thành lập Trường Đại học Khoa học (2002-2017), Trường Đại học Khoa học tổ chức Hội thảo “Đào tạo sau đại học với nâng cao chuyên môn nghiệp vụ và định hướng ứng dụng”.

1. Mục đích Hội thảo

- Hội thảo nhằm tổng kết, tìm ra các giải pháp mới để gắn đào tạo sau đại học với việc nâng cao chuyên môn nghiệp vụ và định hướng ứng dụng cho người học tại Trường Đại học Khoa học đáp ứng yêu cầu xã hội và ngành Giáo dục.

- Hội thảo là diễn đàn cho nghiên cứu sinh, học viên cao học, cán bộ khoa học, giảng viên của nhà trường và các chuyên gia trao đổi, đóng góp các ý kiến để phát triển công tác đào tạo sau đại học của Trường.

2. Nội dung chính của Hội thảo

- Tổng kết, đánh giá thực trạng và định hướng phát triển đào tạo sau đại học của Trường Đại học Khoa học;

- Đánh giá về đào tạo sau đại học của Trường Đại học Khoa học với việc nâng cao chuyên môn nghiệp vụ và định hướng ứng dụng cho người học;

- Kinh nghiệm về nâng cao chất lượng đào tạo sau đại học, gắn đào tạo sau đại học với nâng cao chuyên môn nghiệp vụ và định hướng ứng dụng của các trường đại học trong và ngoài nước;

- Những vấn đề cần ưu tiên để gắn đào tạo sau đại học với nâng cao chuyên môn nghiệp vụ và định hướng ứng dụng;

- Các vấn đề khác có liên quan.

3. Thời gian và địa điểm tổ chức Hội thảo

- Thời gian dự kiến: Chiều 21/10/2017

- Địa điểm: Hội trường Trung tâm học liệu – Đại học Thái Nguyên

Kính mời các chuyên gia ngoài trường; các nhà khoa học, các cán bộ, giảng viên, nghiên cứu sinh và học viên cao học của Trường tham gia viết bài tham luận cho Hội thảo. Các tham luận sẽ được thẩm định để in trong Kỷ yếu hội thảo nhằm chào mừng kỷ niệm 15 thành lập Trường Đại học Khoa học – Đại học Thái Nguyên (2002-2017).



Mẫu bài viết:

Bài viết dùng các thuật ngữ khoa học và đơn vị đo lường hợp pháp do Nhà nước ban hành hoặc đã dùng thống nhất trong lĩnh vực chuyên môn.

Bài viết được đánh máy bằng phông chữ Times New Roman, cỡ chữ 12, giãn dòng 16; không quá 10 trang đối với bài đăng toàn văn, không quá 2 trang đối với bài đăng ngắn. Khuyến khích các bài viết được chuẩn bị bằng chương trình LaTeX với các bài báo cáo khoa học tự nhiên và Microsoft Word với các khoa học khác, in trên khổ giấy A4. Công thức hóa học có thể dùng ACD/Chem Sketch hoặc Science Helper for Word. Hình vẽ rõ ràng, không quá 17 x 14 cm. Tên hình vẽ nằm phía dưới hình. Tên bảng nằm phía trên bảng.

Bài viết được quy định theo trình tự thông thường của một bài báo khoa học: tóm tắt, mở đầu, nội dung, kết luận và tài liệu tham khảo. Cuối cùng ghi họ tên, nơi làm việc hoặc học tập, học hàm, học vị, số điện thoại, email của tác giả.

Để kịp biên tập, in ấn tài liệu hội thảo, Ban tổ chức đề nghị tác giả gửi bài tham luận bản cứng và bản mềm **trước ngày 20/9/2017** (vào địa chỉ email dưới đây).

Địa chỉ liên hệ: PGS.TS. Nguyễn Thị Thu Thủy; Phòng 213; Nhà Hiệu bộ trường Đại học Khoa học – Đại học Thái Nguyên, Phường Tân Thịnh, thành phố Thái Nguyên

Điện thoại: 0912211858

Email: thuyntt@tnus.edu.vn

Ban tổ chức rất mong nhận được các tham luận của các chuyên gia, các nhà khoa học, các cán bộ, giảng viên, nghiên cứu sinh, học viên trong và ngoài Trường. Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- BGH (b/c);
- Các chuyên gia ngoài trường;
- Edocman;
- Lưu: VT, ĐT.

