

Đồng Tháp, ngày 30 tháng 9 năm 2020

TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG THÁP
Số 930/CB-ĐHĐT

ĐẾN Số: 488
Ngày: 05/10/2020

THÔNG BÁO SỐ 1

**CHỦ đề việc viết bài và đăng ký tham gia hội thảo khoa học quốc tế
“Nghiên cứu về khoa học tự nhiên và môi trường trong giai đoạn hiện nay”**

Thực hiện Kế hoạch phối hợp số: 929/KHPH-ĐHV-ĐHĐT ngày 30 tháng 9 năm 2020 giữa Trường Đại học Vinh và Trường Đại học Đồng Tháp về việc phối hợp tổ chức hội thảo khoa học quốc tế “Nghiên cứu về khoa học tự nhiên và môi trường trong giai đoạn hiện nay”, Ban Tổ chức Hội thảo thông báo về việc viết bài và đăng ký tham gia hội thảo khoa học quốc tế “**Nghiên cứu về khoa học tự nhiên và môi trường trong giai đoạn hiện nay**” cụ thể như sau:

1. Mục đích Hội thảo

Hội thảo là diễn đàn để các nhà khoa học, các chuyên gia, giảng viên, nghiên cứu sinh, học viên cao học trong và ngoài nước trao đổi học thuật, giới thiệu các kết quả nghiên cứu mới, chia sẻ kinh nghiệm và đề xuất các hướng nghiên cứu mới trong lĩnh vực khoa học tự nhiên và môi trường trong giai đoạn hiện nay. Trên cơ sở đó, hội thảo sẽ góp phần mở rộng hợp tác trong hoạt động nghiên cứu khoa học và nâng cao chất lượng tạp chí khoa học.

2. Nội dung Hội thảo

Hội thảo tập trung bàn luận sâu các vấn đề chủ yếu sau:

- Các hướng nghiên cứu mới trong lĩnh vực Hóa học: Hóa học hữu cơ; Hóa vô cơ; Hóa lý thuyết và hóa lý; Hóa Polyme và vật liệu; Hóa phân tích; Năng lượng sạch/Tiết kiệm năng lượng; Hóa học xanh; Vật liệu mới/thông minh và Xử lý các chất độc hại với môi trường.

- Các hướng nghiên cứu mới trong lĩnh vực Vật lý: Vật lý lý thuyết và tính toán; Vật lý các chất đậm đặc và chất mềm; Quang lượng tử và quang tử học; Vật lý hạt nhân; Quan trắc và xử lý môi trường, thiết kế, chế tạo linh kiện điện tử, thẻ điện tử và vi mạch; Vật liệu điện tử, điện tử và quang tử; An toàn vệ sinh thực phẩm và y sinh; ...

- Các hướng nghiên cứu trong lĩnh vực Khoa học trái đất: Địa chất; Địa vật lý và Vật lý địa cầu; Địa lý; Khí tượng, Khí hậu; Thủy văn và tài nguyên nước; Sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên và tổ chức quy hoạch lãnh thổ; Quy luật hình thành, dự báo, cảnh báo các thiên tai và các hiện tượng cực đoan và đánh giá, dự báo biến động chất lượng môi trường đất, nước và không khí.



H. Gray TB
05/10/2020

- Các vấn đề khác liên quan đến khoa học tự nhiên và môi trường.

3. Thời gian, địa điểm tổ chức Hội thảo

- Thời gian dự kiến: Ngày 24 tháng 12 năm 2020.
- Địa điểm: Trường Đại học Đồng Tháp (Số 783 Phạm Hữu Lầu, Phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp).

4. Thành phần tham dự Hội thảo

- Tác giả có bài viết được đăng trong Kỷ yếu Hội thảo khoa học.
- Giảng viên giảng dạy, nghiên cứu lĩnh vực khoa học tự nhiên và môi trường của Trường Đại học Đồng Tháp, Trường Đại học Vinh và của các đơn vị đối tác.
- Những người quan tâm đến chủ đề Hội thảo.

5. Thời gian đăng ký và thể lệ gửi bài

5.1. Thời gian đăng ký và chấp nhận bài viết

- Đăng ký tham gia và gửi tóm tắt: Trước ngày 22/10/2020.
- Thông báo chấp nhận tóm tắt và mời viết bài tại Hội thảo: Trước ngày 30/10/2020.
- Đăng ký tham gia và gửi toàn văn bài viết: Trước ngày 27/11/2020.
- Thông báo chấp nhận bài viết và mời báo cáo tại Hội thảo: Trước ngày 10/12/2020.

5.2. Thể lệ gửi bài

- Bài viết tham gia Hội thảo theo chủ đề ở Mục 2. Ngôn ngữ trình bày của bài tham luận: Tiếng Anh và Tiếng Việt (ưu tiên Tiếng Anh) được soạn thảo theo Quy định của Tạp chí khoa học Trường Đại học Đồng Tháp. Dung lượng của bài tham luận không quá 15 trang giấy A4, Font chữ Times New Roman, cỡ chữ 13, lề trên 3 cm, lề trái 3 cm, lề phải 2 cm, lề dưới 2 cm. Tác giả hoặc nhóm tác giả vui lòng ghi rõ họ tên, học hàm, học vị, chức danh, nơi công tác, địa chỉ liên lạc, số điện thoại và địa chỉ email để Ban tổ chức tiện liên lạc.

- Bài viết gửi tham dự Hội thảo đạt chất lượng sẽ được đăng trên Tạp chí khoa học Trường Đại học Đồng Tháp và Trường Đại học Vinh. Ban Tổ chức Hội thảo có hỗ trợ chuyển ngữ bài tham luận từ Tiếng Việt sang Tiếng Anh trong một số trường hợp cần thiết.

- Các tác giả vui lòng gửi bản in và gửi bài viết về Phòng Khoa học và Công nghệ (Số 783 Phạm Hữu Lầu, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp) và gửi kèm bản mềm định dạng file.doc về địa chỉ email: httduong@dthu.edu.vn

Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ: ThS Hoàng Thị Thùy Dương, Phòng Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Đồng Tháp (Số 783 Phạm Hữu Lầu, Phường 6, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp), điện thoại: 0989216242

Ban Tổ chức Hội thảo kính đề nghị các cá nhân, đơn vị trong và ngoài Trường quan tâm đến chủ đề của Hội thảo, có tham gia viết bài thực hiện theo nội dung của thông báo này.

Trân trọng thông báo và cảm ơn sự hợp tác của các nhà khoa học. / *TC*

Nơi nhận:

- Trường Đại học Vinh (để phối hợp);
- Lãnh đạo Trường (để chỉ đạo);
- Các đơn vị, cá nhân trực thuộc trường (để thực hiện);
- Các đơn vị, cá nhân ngoài trường (để thực hiện);
- Lưu: VT, KHCN (Dương).

**TM. BAN TỔ CHỨC
ĐỒNG TRƯỞNG BAN**



**PHÓ HIỆU TRƯỞNG
Phạm Minh Giản**

