

Thái Nguyên, ngày 02 tháng 01 năm 2019

THÔNG BÁO SỐ 1

V/v mời viết bài tham gia Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 54

Kính gửi: Lãnh đạo các trường thành viên Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật

Để chuẩn bị tốt cho Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 54 (dự kiến tổ chức vào ngày 05 và 06 tháng 4 năm 2019), Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp – Đại học Thái Nguyên kính đề nghị Lãnh đạo các trường thành viên Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật quan tâm thông báo, động viên cán bộ, giáo viên của Quý trường/ Học viện viết bài tham gia Hội thảo, cụ thể như sau:

1. Chủ đề Hội thảo:

“Các Trường Đại học Kỹ thuật với sự phát triển và hội nhập tỉnh Thái Nguyên”

2. Nội dung mời tham gia viết bài: *(Có phụ lục kèm theo)*

3. Thời gian nhận bài từ các trường thành viên:

- Tóm tắt bài tham luận: Trước ngày 5/3/2019

- Toàn văn bài tham luận: Trước ngày 25/3/2019

4. Hình thức nhận bài và số lượng bài tham gia:

- Bài viết tham gia Hội thảo Câu lạc bộ các Trường đại học kỹ thuật lần thứ 54 xin được gửi qua địa chỉ e-mail: R.intl@tnut.edu.vn (*) và liên hệ theo số điện thoại: 02083547611.

- Số lượng bài viết tham gia Hội thảo: Tối thiểu 02 bài/01 Trường thành viên.

5. Quy cách trình bày: *(Chi tiết tại file đính kèm)*

Kính mong nhận được sự hợp tác của Quý trường.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- BTC Hội thảo;
- Lưu: HCTC; KHCN-HTQT



PGS.TS. Nguyễn Duy Cường

Ghi chú: Đề nghị Quý trường gửi thông tin địa chỉ e-mail liên hệ chính thức về địa chỉ trên để công tác phối hợp tổ chức đạt kết quả tốt.

THẺ LỆ VIẾT VÀ GỬI BÀI THAM GIA
HỘI THẢO CẦU LẠC BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT LẦN THỨ 54

(Kèm theo Thông báo số: 01 /TB-ĐH KTCN, ngày 02 tháng 01 năm 2019)

Ban tổ chức nhận các bài viết có nội dung thuộc chủ đề: “**Các trường đại học kỹ thuật với sự phát triển và hội nhập của tỉnh Thái Nguyên**”(các nội dung đã nêu rõ trong Thư mời viết bài)

1. Bài viết gửi về cho Ban tổ chức theo yêu cầu sau:

- Bài viết được hành văn rõ ràng, súc tích, cách dùng thuật ngữ khoa học và đơn vị đo lường hợp pháp do nhà nước ban hành hoặc đã dùng thống nhất trong chuyên môn hẹp. Bài viết được phân rõ phần, mục, tiêu mục. Các công thức viết rõ theo ký hiệu thông dụng.
- Mỗi bài viết dài không quá 8 trang trên khổ giấy A4 (210x297mm) gồm cả hình vẽ, bảng số và tài liệu tham khảo. Phong chữ: Times New Roman (Unicode), cỡ chữ: 12pt.
- Căn lề: trên: 2cm; dưới: 2cm; trái: 2.5cm; phải: 2cm.
- Tên bài báo, tóm tắt bài báo được trình bày bằng tiếng Việt, nêu được nội dung chính, đóng góp mới của công trình. Phần tóm tắt được viết ở đầu bài báo, dưới phần tên tác giả khoảng 150-200 từ.
- Nội dung bài báo phải viết bằng tiếng Việt.

2. Mỗi bài gửi đến BTC gồm 01 bản mềm qua email phòng KH-CN & HTQT (R.intl@tnut.edu.vn). Ban tổ chức chỉ nhận những bài được trình bày rõ ràng, hình vẽ đủ lớn và rõ để in.

3. Tài liệu tham khảo xếp theo trình tự chỉ dẫn trong bài và theo cách trình bày:

- Nếu là tạp chí: Số thứ tự, tên tác giả, *tên tạp chí*, tập số, trang, (năm).
- Nếu là sách: Số thứ tự, tên tác giả, *tên sách*, trang, nhà xuất bản, lần và năm xuất bản.
- Nếu là luận án, luận văn: Tên tác giả; *tên luận án, luận văn*; cơ quan chủ quan và năm bảo vệ
- Nếu là kỷ yếu hội nghị, hội thảo: Tên tác giả; *Tên bài báo*; Đơn vị tổ chức; địa điểm; năm; trang.
- Các chữ nước ngoài khác hệ chữ La tinh thì phiên âm theo quy tắc thông dụng sang chữ La tinh.
- Tài liệu tham khảo đặt ở cuối bài.

4. Để tiện liên hệ người viết cần ghi rõ: Họ tên, địa chỉ, học hàm, học vị, điện thoại, fax, email và chữ ký của tác giả vào cuối bài.

5. Thời hạn gửi bài toàn văn đến hết ngày 25/3/2019.

BAN TỔ CHỨC

Phụ lục

CÁC NỘI DUNG MỜI VIẾT BÀI THAM LUẬN THAM GIA HỘI THẢO CÂU LẠC BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT LẦN THỨ 54

(Kèm theo Thông báo số: 01 /TB-ĐH KTCN, ngày 02 tháng 01 năm 2019)

1. Nâng cao giá trị thương phẩm chè Thái Nguyên
2. Vai trò của làng nghề trong phát triển cây chè ở Tỉnh Thái Nguyên
3. Các giải pháp xây dựng nông thôn mới của Tỉnh Thái Nguyên
4. Quản lý nguồn phóng xạ nằm ngoài sự kiểm soát trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên
5. Quản lý, khai thác tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên
6. Đóng góp của khoa học công nghệ trong công tác cải cách hành chính
7. Giải pháp phát triển kinh tế quy mô hộ gia đình trên đất đồi
8. Xử lý rác thải trong chăn nuôi gia súc lớn
9. Xử lý rác thải hữu cơ quy mô hộ gia đình
10. Xử lý nước thải nhà máy kềm điện phân
11. Xử lý rác thải Y tế tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên
12. Đảm bảo an toàn và an ninh nguồn phóng xạ tại các cơ sở thu mua sắt thép tái chế
13. Công nghệ phân bón thông minh hướng tới nền nông nghiệp bền vững
14. Bảo tồn một số nguồn gen quý trong chăn nuôi tại Thái Nguyên
15. Ứng dụng công nghệ 4.0 trong quản lý kháng sinh chăn nuôi
16. Ứng dụng Công nghệ thông tin trong công tác quản lý xây dựng theo quy hoạch đô thị của Thái Nguyên
17. Ứng dụng Công nghệ thông tin quản lý cá bố mẹ trong sản xuất cá giống
18. Ứng dụng công nghệ cao trong đảm bảo An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Thái Nguyên
19. Ứng dụng Công nghệ thông tin trong giám thủ tục hành chính tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên
20. Quy hoạch khu đô thị sông Cầu trong điều kiện có tính đến đổi hướng dòng chảy.
21. Giải pháp phát triển công nghiệp phụ trợ cho Thái Nguyên.