

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 năm 2023

THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA

Kính gửi: Các nhà khoa học trong và ngoài trường

Khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo (KH,CN&ĐMST) được Đảng và Chính phủ Việt Nam nhìn nhận là một đột phá chiến lược, là động lực chính của tăng trưởng kinh tế giai đoạn 2021-2030. Phát triển mạnh mẽ KH,CN&ĐMST trong giai đoạn tới không chỉ thúc đẩy năng lực hấp thụ, làm chủ và lan toả công nghệ của doanh nghiệp mà còn tăng cường việc theo đuổi đổi mới công nghệ, phát triển công nghệ mới và mở rộng đường biên công nghệ nhằm tạo bứt phá về năng suất, chất lượng, hiệu quả và sức cạnh tranh để phát triển kinh tế - xã hội nhanh và bền vững. Cùng với đó, phát triển KH,CN&ĐMST trong giai đoạn 2021-2030 còn tập trung vào xây dựng, hoàn thiện thể chế, cơ chế, chính sách vượt trội, thúc đẩy ứng dụng, chuyển giao công nghệ; tháo gỡ các rào cản về hệ thống luật pháp và chính sách kinh tế, tài chính đối với hoạt động KH,CN&ĐMST; cho phép thực hiện cơ chế thử nghiệm chính sách mới, chấp nhận rủi ro trong việc triển khai và ứng dụng công nghệ mới; khuyến khích phát triển mô hình kinh doanh mới, phát triển và nâng cao hiệu quả hoạt động của hệ thống ĐMST quốc gia, hệ sinh thái khởi nghiệp ĐMST, lấy doanh nghiệp làm trung tâm; gắn kết chặt chẽ khoa học xã hội và nhân văn với khoa học tự nhiên, khoa học kỹ thuật và công nghệ trong quá trình triển khai các nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội. Hội thảo "*Phát triển khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia: Góc nhìn từ các bên liên quan*" do đó là hết sức có ý nghĩa đối với Khoa Khoa học quản lý, với trường Đại học Kinh tế quốc dân, cũng như với các nhà khoa học, các nhà quản lý để cùng nhìn nhận, đánh giá, trao đổi về những thành tựu cũng như hạn chế của hệ thống Khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo hiện hành, từ đó đề xuất những giải pháp hợp lý cho điều chỉnh hệ thống Khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia ở Việt Nam trong giai đoạn tới.

Trường Đại học Kinh tế Quốc dân, do đó, kính mời các nhà quản lý, các nhà khoa học, các nghiên cứu sinh, cao học viên viết bài tham luận và tham gia Hội thảo khoa học

Quốc gia với chủ đề: “*Phát triển khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia: Góc nhìn từ các bên liên quan*”.

I. MỤC TIÊU VÀ NỘI DUNG HỘI THẢO:

1. Mục tiêu:

- Tạo diễn đàn trao đổi giữa các nhà khoa học liên quan đến các vấn đề khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia
- Đánh giá thực trạng và trao đổi các quan điểm về hoàn thiện hệ thống khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia
- Đánh giá thực trạng và trao đổi các quan điểm về hoàn thiện hệ thống khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia;

2. Nội dung các chủ đề Hội thảo:

- Sự phát triển khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo
- Chính sách phát triển phát triển khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia
- Các vấn đề khác

II. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, THÀNH PHẦN THAM DỰ:

1. Thời gian tổ chức Hội thảo (dự kiến): 25 tháng 8 năm 2023.

2. Địa điểm: Trường Đại học Kinh tế Quốc dân

3. Thành phần tham dự Hội thảo: các nhà khoa học trong và ngoài trường

III. THẺ LỆ GỬI BÀI HỘI THẢO:

1. Thời gian:

Toàn văn bài viết gửi *trước ngày 30 tháng 7 năm 2023* tới địa chỉ email: nhungtk.neu@gmail.com

2. Trình bày:

- Bài viết được đánh máy, phông chữ Times New Roman, cỡ chữ 13, dẫn dòng 1.5 lines, định dạng Word, sử dụng bảng mã Unicode, khổ giấy A4 (lề trái 3cm; lề trên, lề dưới, lề phải: 2cm);

- Ngôn ngữ: tiếng Việt; dung lượng bài viết khoảng 3.000-5.000 từ.

3. Cấu trúc:

- Kết cấu bài viết gồm: tiêu đề bài viết; giới thiệu về tác giả (họ tên tác giả, đồng tác giả, chức danh, đơn vị công tác, điện thoại, email); tóm tắt bài viết (không quá 200 từ); từ khóa (không quá 5 từ); nội dung bài viết (đặt vấn đề, tổng quan và khung nghiên cứu, kết quả nghiên cứu, trao đổi và kết luận); danh mục tài liệu tham khảo.

- Danh mục tài liệu tham khảo được sắp xếp thứ tự Alphabet bao gồm các thông tin: tên tác giả, năm xuất bản, tên công trình được trích dẫn hoặc tên tác phẩm, tên tạp chí hoặc

ƯƠNG
ỐC KINH
ỐC D

nhà xuất bản của công trình được trích dẫn, số xuất bản và các trang của công trình nếu là tạp chí, nơi xuất bản.

- Trích dẫn trong bài báo cần bao gồm các thông tin sau: Họ tên tác giả hoặc tên tổ chức xuất bản tài liệu; Năm xuất bản tài liệu;

4. Phản biện:

Tất cả các bài viết sẽ được trải qua quá trình phản biện và lựa chọn bởi Ban biên tập của Hội thảo. Các bài viết được chấp nhận sẽ in thành Kỷ yếu (có giấy phép xuất bản và mã ISBN).

Rất mong nhận được sự quan tâm và tham gia của Quý Nhà Khoa học.

Trân trọng cảm ơn././

Mọi chi tiết xin liên hệ: *m*
Khoa Khoa học quản lý
TS. Trần Thị Kim Nhung
Mobile 0915191582
Email: nhungtk.neu@gmail.com

**KT.HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



PGS.TS Nguyễn Thành Hiếu