

Hà Nội, ngày 10 tháng 03 năm 2022

THÔNG BÁO SỐ 1

Về việc tổ chức Hội nghị khoa học Sinh thái và Môi trường nhiệt đới
kỷ niệm 35 năm Ngày thành lập Trung tâm Nhiệt đới Việt-Nga
(07/3/1988 - 07/3/2023)

Kính gửi:

.....

Trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm 35 năm Ngày truyền thống (07.3.1988 - 07.3.2023), Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga (TTNĐ Việt - Nga) tổ chức “Hội nghị khoa học Sinh thái và Môi trường nhiệt đới”. TTNĐ Việt - Nga xin trân trọng thông báo tới Quý đơn vị, cá nhân, các nhà khoa học như sau:

I. MỤC ĐÍCH HỘI NGHỊ

Công bố, giới thiệu kết quả nghiên cứu khoa học, ứng dụng, chuyển giao công nghệ trong lĩnh vực sinh thái và môi trường nhiệt đới phục vụ quân sự, quốc phòng và kinh tế - xã hội.

Góp phần tăng cường sự hợp tác, phối hợp, trao đổi học thuật, kinh nghiệm nghiên cứu giữa các cơ quan, đơn vị, các nhà khoa học trong lĩnh vực sinh thái và môi trường.

II. CHỦ ĐỀ, NỘI DUNG HỘI NGHỊ

1. Chủ đề Hội nghị: Sinh thái và môi trường nhiệt đới phục vụ quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường lanh thổ - lanh hải Việt Nam.

2. Nội dung báo cáo và bài báo khoa học:

- Sinh thái học, cảnh quan học, đa dạng sinh học và bảo tồn;
- Sinh thái và môi trường quần đảo Trường Sa, Việt Nam;
- Độc học sinh thái và môi trường quân sự;
- Biến đổi khí hậu ứng dụng trong các hoạt động quân sự;
- Sử dụng hợp lý tài nguyên sinh vật.

III. BAN TỔ CHỨC VÀ CHỈ ĐẠO HỘI NGHỊ

1. Đơn vị chủ trì: Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga

2. Chỉ đạo Hội nghị: Thiếu tướng Đặng Hồng Triển - Tổng Giám đốc Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga.

3. Ban tổ chức Hội nghị:

- 1- Đại tá, PGS.TS. Nguyễn Đăng Hội, Viện trưởng Viện Sinh thái Nhiệt đới/TTND Việt - Nga - Trưởng ban.
- 2- Tiến sĩ khoa học Kuznetsov A.N., Tổng Giám đốc phía Nga TTND Việt - Nga - Đồng Trưởng ban.
- 3- Thượng tá, TS. Bùi Xuân Phương, Phó viện trưởng Viện Sinh thái Nhiệt đới/TTND Việt - Nga - Phó Trưởng ban.
- 4- Trung tá, TS. Hoàng Thị Thùy Dương, Phó viện trưởng Viện Sinh thái Nhiệt đới/TTND Việt - Nga - Phó Trưởng ban.
- 5- Đại úy, TS. Đỗ Hữu Quyết, Cán bộ nghiên cứu Viện Sinh thái Nhiệt đới/TTND Việt - Nga - Thư ký.
- 6- Đại tá, TS. Nguyễn Văn Thịnh, Giám đốc Chi nhánh Phía Nam/TTND Việt - Nga - Ủy viên.
- 7- Thượng tá, TS. Nghiêm Xuân Trường, Phân viện trưởng Phân viện Hóa - Môi trường/TTND Việt - Nga - Ủy viên.

IV. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM

1. Thời gian: 01 ngày trong tháng 11 năm 2022.

2. Địa điểm: TTND Việt - Nga, Số 63 đường Nguyễn Văn Huyên, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội.

V. THỂ LỆ VIẾT, GỬI BÀI VÀ THAM DỰ HỘI NGHỊ

1. Thể thức báo cáo:

Báo cáo được viết bằng Tiếng Việt, Tiếng Anh theo hướng dẫn và định dạng tại Phụ lục 1. Bài có chất lượng tốt, đáp ứng thể lệ sẽ được lựa chọn đăng trong số đặc biệt **Tạp chí Khoa học và Công nghệ Nhiệt đới**, được lựa chọn để trình bày tại Hội nghị. Báo cáo đáp ứng yêu cầu được in trong Ký yếu Hội nghị.

2. Các mốc thời gian và gửi bài:

- Tác giả/nhóm tác giả, tổ chức gửi bản scan PHIẾU ĐĂNG KÝ (Phụ lục 2), trong đó nêu Tên bài báo và Tóm tắt **trước ngày 30/4/2022** qua email: hnsinhthaivietnga@gmail.com

- Gửi bản đầy đủ **trước ngày 31/7/2022**.

- Xuất bản Số đặc biệt của Tạp chí: Tháng 10/2022.

- Ban Tổ chức khuyến khích các tác giả, cơ quan, tổ chức gửi bài sớm để đảm bảo quy trình phản biện ngang hàng được thuận lợi.

VI. THÔNG TIN LIÊN HỆ

Viện Sinh thái Nhiệt đới/TTNĐ Việt - Nga, Số 63 đường Nguyễn Văn Huyên, phường Nghĩa Đô, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội. Liên hệ trực tiếp với:

PGS.TS. Nguyễn Đăng Hội, ĐT: 0913346759;

TS. Đỗ Hữu Quyết, ĐT: 0989106174.

Địa chỉ email: hnsinhthaivietnga@gmail.com

Trung tâm Nhiệt đới Việt-Nga trân trọng thông báo và kính mời các cơ quan, đơn vị, các nhà khoa học gửi bài công bố các kết quả nghiên cứu và tham dự Hội nghị./.

Xin trân trọng cảm ơn !

**TL. TỔNG GIÁM ĐỐC
VIỆN TRƯỞNG VIỆN SINH THÁI NHIỆT ĐỚI**

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban TGĐ (để b/cáo);
- CNVB, CNPN, TTCGCNM;
- PV CNSH, H-MT, P.KHKK;
- Lưu: VT, VST, Q70.



Nguyễn Đăng Hội

Phụ lục 1
THỂ LỆ ĐĂNG BÀI
(Kèm theo Thông báo số 143/TTNĐVN-ST ngày 17 tháng 01 năm 2022
của Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga)

1. Bài gửi đăng phải là công trình nghiên cứu của tác giả (tập thể tác giả), chưa đăng và chưa được nhận đăng ở bất kỳ tạp chí, ấn phẩm được tính điểm nào khác.

2. Bài gửi đăng bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh được đánh máy vi tính, định dạng in 1 mặt trên khổ A4: font chữ Times New Roman; cỡ chữ 12; lề trên và lề dưới 4cm; lề phải và lề trái 3.3cm; giãn cách đoạn 6pt; giãn dòng Single.

3. Các hình vẽ, bảng biểu rõ ràng, chuẩn xác. Nếu bài có ảnh thì ảnh phải rõ nét. Hình vẽ và ảnh được chú thích đầy đủ, sử dụng thủ tục Group để liên kết hình và lời chú giải cho hình. Đầu đề của hình vẽ, biểu đồ ghi phía dưới hình, canh giữa; đầu đề của bảng biểu ghi phía trên bảng, canh giữa, in đậm.

4. Các công thức được chế bản bằng Equation Editor trong Microsoft office Word; số công thức để trong ngoặc đơn và canh phải. Trong trường hợp công thức dài hơn một dòng thì số công thức được đánh ở dòng dưới canh phải.

5. Viết tắt: Chỉ viết tắt những cụm từ hoặc thuật ngữ được sử dụng từ 3 lần trở lên trong bài báo. Viết tắt sau lần viết đầy đủ thứ nhất và chữ viết tắt để trong ngoặc đơn.

6. Tài liệu tham khảo và cách trích dẫn

- Mọi ý kiến, khái niệm có ý nghĩa, mang tính chất gợi ý không phải của riêng tác giả và mọi tham khảo khác phải được trích dẫn và chỉ rõ nguồn trong danh mục Tài liệu tham khảo của bài báo.

- Tài liệu tham khảo phải được trích dẫn đầy đủ và được xếp theo thứ tự ưu tiên trích dẫn trong bài. Tên tài liệu bằng tiếng nước ngoài phải giữ nguyên văn, không phiên âm, không dịch. Mỗi bài báo có không quá 20 tài liệu tham khảo.

- Tài liệu tham khảo là sách, luận văn, báo cáo phải ghi đầy đủ các thông tin theo mẫu sau: Tên tác giả hoặc cơ quan ban hành, *Tên sách hoặc Tên báo cáo in nghiêng*, Nhà xuất bản, Nơi xuất bản, năm xuất bản, trang trích dẫn.

Ví dụ: Nguyễn Văn A, *Nghiên cứu tính chất đặc trưng của B*, Nxb. Khoa học tự nhiên và Công nghệ, Hà Nội, 2011, tr.347-349.

- Tài liệu tham khảo là bài báo trong tạp chí, bài trong một cuốn sách... ghi đầy đủ thông tin theo mẫu sau: Tên tác giả, *Tên bài báo in nghiêng*, Tên tạp chí hoặc Tên sách, năm công bố, **tập(số)**: các trang bài báo.

Ví dụ: Nguyễn Văn A, *Nghiên cứu đa dạng sinh học*, Tạp chí B, 2020, 2(3):286-293.

7. Bài gửi đăng phải có tên bài và tóm tắt bằng tiếng Việt và tiếng Anh; phần tóm tắt cung cấp những thông tin cần thiết về những kết quả chính của bài viết. Bài “Nghiên cứu khoa học”, “Thông tin KHCN” không quá 10 trang; bài “Những vấn đề chung” không quá 12 trang.

8. Cấu trúc bản thảo

TÊN BÀI BÁO

TÊN TÁC GIẢ

1. ĐẶT VẤN ĐỀ

2. ĐÓI TƯỢNG (hoặc VẬT LIỆU, THIẾT BỊ) VÀ PHƯƠNG PHÁP

3. KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

4. KẾT LUẬN

TÀI LIỆU THAM KHẢO

TÓM TẮT (tiếng Việt)

Từ khóa:

SUMMARY

Keywords:

Thông tin về tác giả: Học hàm, học vị, nơi làm việc, địa chỉ liên hệ, điện thoại, email...

9. Nội dung liên quan tới việc bảo mật thông tin phải được thủ trưởng đơn vị chủ quản phê duyệt cho đăng bằng văn bản gửi kèm theo bài báo.

10. Ban tổ chức chỉ nhận những bài đã được định dạng rõ ràng, hình vẽ rõ nét, quy cách đúng theo quy định (bản cứng và bản điện tử).

Phụ lục 2
MẪU ĐĂNG KÝ VIẾT BÀI BÁO, THAM GIA HỘI NGHỊ KHOA HỌC
*(Kèm theo Thông báo số 143/TTNĐVN-ST ngày 17 tháng 01 năm 2022
của Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga)*

PHIẾU ĐĂNG KÝ
GỬI BÀI BÁO, THAM GIA HỘI NGHỊ KHOA HỌC QUỐC TẾ
SINH THÁI VÀ MÔI TRƯỜNG NHIỆT ĐỚI
KỶ NIÊM 35 NĂM NGÀY THÀNH LẬP TRUNG TÂM NHIỆT ĐỚI VIỆT-NGA

Họ và tên:

Học hàm, học vị, chức danh:

Đơn vị công tác:

Địa chỉ:

Số điện thoại liên lạc: Di động: Cố định:

Email:

Đăng ký trình bày tại hội thảo: Có Không

Tên bài báo:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Tóm tắt kết quả nghiên cứu (Summary):

.....

.....

.....

.....

(Địa danh), ngày tháng năm 2022

NGƯỜI ĐĂNG KÝ

(Ký, họ tên)