

Số: 1787 /ĐHCNGTVT-KHCN

Hà Nội, ngày 19 tháng 6 năm 2017

V/v mời viết bài tham dự Hội thảo các giải pháp Kết cấu và công nghệ mặt đường asphalt đáp ứng yêu cầu phát triển GTVT bền vững ở Việt Nam, năm 2017.

Kính gửi: *Công thông tin thêm từ Bộ GTVT*

Thực hiện kế hoạch số 1786/KH-ĐHCNGTVT ngày 19/6/2017 của Trường Đại học Công nghệ GTVT về việc tổ chức “Hội thảo các giải pháp Kết cấu và công nghệ mặt đường asphalt đáp ứng yêu cầu phát triển GTVT bền vững ở Việt Nam, năm 2017”, Ban tổ chức Hội thảo trân trọng kính mời các nhà khoa học; cán bộ, giảng viên, nghiên cứu sinh, học viên cao học; các cán bộ, kỹ sư đang làm việc, công tác và hoạt động trong lĩnh vực GTVT viết bài tham gia Hội thảo, cụ thể như sau:

1. Thời gian - địa điểm - thành phần tham gia

Thời gian: Trung tuần tháng 12/2017 (tổ chức trong 1 buổi).

Địa điểm: Trường Đại học Công nghệ GTVT, 54 Triều Khúc, Thanh Xuân, Hà Nội.

Thành phần tham gia: Trong nước gồm có đại diện lãnh đạo Bộ GTVT và các đơn vị trực thuộc Bộ GTVT; đại diện Bộ KH&CN; các Viện, Hội khoa học, Trường Đại học; các Công ty, doanh nghiệp GTVT,...

Ngoài nước gồm có Trung tâm Công nghệ asphalt quốc gia Hoa Kỳ – NCAT; Hiệp hội các Viện Đại học Công nghệ của Pháp – ADUIT; Viện Khoa học và Công nghệ giao thông Pháp – IFSTTAR; Trường Đại học Hiroshima – Nhật bản; Trường Đại học Sejon – Hàn Quốc; Tập đoàn Colas – Pháp; Công ty Kemaman Bitumen – Malaysia; Công ty NEXCO – Nhật Bản,...

2. Tiến độ thực hiện

- | | |
|----------------------------|--|
| - Trước ngày 25/8 /2017 | Đăng ký tên và tóm tắt báo cáo khoa học; |
| - Trước ngày 30/8 /2017 | Ban tổ chức gửi kết quả xét chọn (đồng ý/ không đồng ý) cho các tác giả; |
| - Trước 30/10 /2017 | Nhận báo cáo đầy đủ; |
| - Từ 01/11 - 15/12 /2017 | Phản biện, biên tập và xuất bản Tạp chí Giao thông vận tải (chỉ số ISSN 0866-7012); |
| - Ngày 15/12 - 20/12 /2017 | Tổ chức Hội thảo. |

3. Nội dung của báo cáo khoa học

Chủ đề 1: Các giải pháp công nghệ bê tông asphalt tính năng cao dùng cho mặt đường ô tô và sân bay.

Chủ đề 2: Các giải pháp công nghệ bê tông asphalt âm kết hợp với vật liệu tái chế mặt đường ô tô.

Chủ đề 3: Các giải pháp thiết kế kết cấu và công nghệ thi công bê tông asphalt tiên tiến.

Chủ đề 4: Các giải pháp công nghệ bảo trì mặt đường bê tông asphalt.

4. Yêu cầu và quy định của báo cáo

Các báo cáo có hàm lượng khoa học cao, có tính mới, tính ứng dụng, không trùng lặp với các báo cáo đã công bố trước đó.

Tóm tắt và báo cáo đầy đủ được trình bày theo mẫu đính kèm hoặc download trên website: [http://utt.edu.vn/Khoa_hoc/Hội thảo bê tông asphalt 2017](http://utt.edu.vn/Khoa_hoc/Hoi_thảo_bê_tông_asphalt_2017).

Căn cứ kết quả của Hội thảo, Trường Đại học Công nghệ GTVT lựa chọn 02 đến 05 báo cáo xuất sắc để đề xuất chuyển tiếp thành đề tài KHCN cấp Bộ GTVT (nếu các đề xuất đạt yêu cầu).

5. Kinh phí

Kinh phí tổ chức Hội nghị và in Tạp chí do Trường Đại học Công nghệ GTVT chi trả. Kinh phí ăn ở và đi lại các đại biểu tự túc.

6. Phương thức gửi báo cáo

Báo cáo xin được gửi về Phòng KHCN - HTQT, Trường Đại học Công nghệ GTVT, Số 54 Triều Khúc - Thanh Xuân - Hà Nội. Điện thoại 024.35527872 (đ/c Trần Trung Hiếu - 0983.615.582). Email: tapchikhcngt@utt.edu.vn.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hưởng ứng tham gia của các cơ quan đơn vị, các chuyên gia, các nhà khoa học trong và ngoài nước để góp phần vào thành công của Hội thảo.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KHCN- HTQT.

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
CÔNG NGHỆ
GIAO THÔNG
VẬN TẢI
PGS.TS. Đào Văn Đông

QUY ĐỊNH GỬI BÁO CÁO THAM DỰ HỘI THẢO

Hội thảo các giải pháp Kết cấu và công nghệ mặt đường asphalt đáp ứng yêu cầu phát triển GTVT bền vững ở Việt Nam, năm 2017

Ban tổ chức quy định gửi báo cáo tham dự Hội thảo các giải pháp công nghệ và kết cấu mặt đường asphalt đáp ứng yêu cầu phát triển GTVT bền vững ở Việt Nam, năm 2017, cụ thể như sau:

1. Quy định bài báo

1.1. Bài báo cáo phải có *nội dung mới, chưa gửi đăng* trên bất cứ tạp chí khoa học hoặc các phương tiện báo chí khác). Tác giả của bài viết phải chịu trách nhiệm về các thông tin mình cung cấp.

1.2. Ngôn ngữ sử dụng của các báo cáo là Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh. Riêng: Tên bài viết, Tóm tắt và Từ khóa bắt buộc phải có hai ngôn ngữ bằng Tiếng Việt và Tiếng Anh.

1.3. Toàn bộ bài báo không quá 8 trang khổ giấy A4.

2. Cấu trúc bài báo

2.1. Phân tên của bài báo: Chữ thường, đậm, cỡ chữ 15. Đặt tên ngắn gọn, súc tích;

2.2 Phân tên, địa chỉ tác giả:

- Họ tên, chức danh, học hàm, học vị bằng chữ in hoa, đậm Times New Roman 11pt;

- Đơn vị, địa chỉ liên lạc, điện thoại bằng chữ thường, nghiêng Times New Roman 11pt,

- Email liên hệ: Times New Roman 11pt, chữ thường, nghiêng.

2.2. Phần Tóm tắt: Chữ "TÓM TẮT:" dùng cỡ chữ 11 in đậm, viết hoa, để cách tên tác giả bằng một dòng để trống, cỡ chữ 11. Phần nội dung tóm tắt dùng cỡ chữ 11, kiểu chữ thường, nghiêng, trình bày không quá 200 từ.

2.3. Phần từ khóa (keywords): Chữ "TỪ KHOA:" dùng cỡ chữ 11 in đậm, viết hoa. Phần chi tiết dùng cỡ chữ 11, nêu không quá 10 từ khóa liên quan đến chủ đề bài báo để tiện cho việc tìm kiếm trên file điện tử.

2.4. Phần nội dung của bài báo: Nội dung chính trình bày ngay sau từ khóa, không dùng chữ nghiêng, hay đậm. Định dạng: Times New Roman 11pt, căn dòng đều, dòng đầu lùi vào 0,75cm, cách trên 6pt, khoảng cách dòng đơn (single). Thống nhất đánh số đề mục như sau:

1 ĐỀ MỤC 1: Kiểu chữ đậm, viết hoa, cỡ chữ 12

1.1 Đề mục 1.1: Kiểu chữ đậm, cỡ chữ 12

1.1.1 Đề mục 1.1.1: Kiểu chữ đậm, cỡ chữ 12

a. Đề mục a: Kiểu chữ nghiêng, cỡ chữ 12

b. Đề mục b: Kiểu chữ nghiêng, cỡ chữ 12

Nếu có ảnh minh họa cho bài viết, tác giả gửi theo định dạng *.jpg (gửi riêng, không paste vào file word); đánh số thứ tự ảnh 1, 2, 3... và ghi chú thích ảnh bằng tiếng Việt không có dấu cho từng bức ảnh trong file word ở cuối bài.

Các công thức: Đánh số theo thứ tự 1, 2, 3... trong dấu ngoặc, căn sát lề bên phải. Ví dụ: (1), (2).

Các hình vẽ: Đánh số thứ tự 1, 2, 3... Ví dụ: “Hình 1. Hình ảnh minh họa”. Vị trí để bên dưới hình, căn chính giữa.

Các bảng: Đánh số thứ tự 1, 2, 3... Ví dụ: “Bảng 1. Số liệu khảo sát”. Vị trí để bên trên bảng, căn chính giữa.

2.5 Chú thích (nếu có); tài liệu tham khảo;

Cỡ chữ 11, đặt thứ tự 1, 2, 3... và được trình bày theo thứ tự như sau:

- Đối với tài liệu là sách: Tên tác giả, (năm xuất bản), *Tên sách, Tập*, Nhà xuất bản, Nơi xuất bản, Trang trích dẫn.

- Đối với tài liệu là tạp chí: Tên tác giả, (năm xuất bản), *Tên bài báo*, Tên tạp chí, Tập, Số, Trang trích dẫn.

- Đối với nguồn tin trên Internet cần copy nguyên đường link và ghi chú ngày download, ngày truy cập... Chú ý, tác giả không được sử dụng tài liệu từ các nguồn: *wikipedia, scribd*.

Các tài liệu là sách, báo, tạp chí được sắp xếp theo thứ tự A, B, C theo tên tác giả.

(Nếu sách hoặc tạp chí của nước ngoài thì viết bằng tiếng của nước đã xuất bản ấn phẩm, không phiên âm, chuyển ngữ hoặc dịch).

3. Định dạng

- File MS Word 2003, 2007 (*.doc hoặc docx); Khổ giấy A4 đặt lề: top 2cm, bottom 2cm, left 3cm, right 2cm.

- Đặt tên file ngắn gọn bằng tiếng Việt không dấu. Ví dụ: HTKH tre 2016.doc



