

*Hà Nội, ngày 15 tháng 01 năm 2015.*

## **THÔNG BÁO SỐ 1**

### **HỘI NGHỊ KHOA HỌC – CÔNG NGHỆ TOÀN QUỐC VỀ CƠ KHÍ LẦN THỨ IV – THÁNG 10. 2015**

Hội nghị Khoa học về Cơ khí Toàn quốc lần thứ IV, diễn đàn rộng lớn nhất của đội ngũ những người làm công tác nghiên cứu, ứng dụng và giảng dạy trong lĩnh vực Cơ khí sẽ được Tổng Hội Cơ Khí Việt Nam, trường ĐH Sư Phạm Kỹ thuật Tp. Hồ Chí Minh, Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh tổ chức vào cuối tháng 10 năm 2015, tại trường Đại học Sư Phạm Kỹ thuật Tp. Hồ Chí Minh và Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh, nhằm mục đích:

- Thông báo các kết quả về nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, sản xuất kinh doanh, đào tạo nguồn nhân lực trong lĩnh vực cơ khí trong 5 năm gần đây, đặc biệt là từ năm 2010 đến nay.
- Đề xuất các nội dung NCKH-CN và đào tạo đến năm 2020 và một số năm tiếp theo nhằm nâng cao chất lượng và hiệu quả KHCN- đào tạo về cơ khí.
- Gắn chặt chẽ hơn nữa mối quan hệ trường đại học – viện nghiên cứu – Doanh nghiệp.
- Góp phần thúc đẩy vai trò của KHCN Cơ khí vào sự nghiệp công nghiệp hóa và hiện đại hóa đất nước.

### **CÁC PHÂN BAN KHOA HỌC CỦA HỘI NGHỊ**

1. Cơ khí Chế tạo máy
2. Cơ khí Động lực
3. Cơ khí Nông – Lâm nghiệp, Xây dựng, Giao thông...
4. Tự động hóa – Robot
5. Cơ – điện tử - Y – sinh
6. Kỹ thuật vật liệu Cơ khí
7. Chiến lược phát triển KHCN và đào tạo nguồn nhân lực Cơ khí
8. Kỹ thuật Nhiệt – Năng lượng

(Nội dung bao gồm các mảng về: Thiết kế, Công nghệ, Vật liệu, Chiến lược NCKH-CN, đào tạo nguồn nhân lực...)

**NGÔN NGỮ SỬ DỤNG:** Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh

### **BAN CHỈ ĐẠO**

- **Trưởng ban:** TS. Đỗ Hữu Hào
- **Phó ban:** GS. TSKH. Bành Tiến Long
- **Ủy viên:** KS. Tạ Quang Mai, GS. TSKH. Bùi Văn Ga, PGS.TS. Đỗ Văn Dũng, PGS. TS. Nguyễn Hay

## BAN TỔ CHỨC

- **Trưởng ban:** PGS. TS. Đỗ Văn Dũng – Hiệu trưởng ĐH Sư phạm Kỹ thuật Tp.HCM  
PGS. TS. Nguyễn Hay – Hiệu trưởng ĐH Nông lâm Tp.HCM
- **Phó ban:** KS. Tạ Quang Mai – Tổng Hội Cơ Khí Việt Nam
- **Ủy viên:**
  - + **Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Tp.HCM (HCMUTE):** TS. Ngô Văn Thuyên, PGS.TS. Lê Hiếu Giang, PGS.TS. Hoàng An Quốc
  - + **Trường ĐH Nông lâm Tp.HCM (NLU):** PGS.TS. Bùi Văn Miên, TS. Nguyễn Huy Bích, TS. Bùi Ngọc Hùng

## BAN KHOA HỌC

- **Trưởng ban:** GS.TSKH. Bành Tiên Long
- **Phó ban:** PGS. TS. Đỗ Văn Dũng; PGS. TS. Nguyễn Hay
- **Ủy viên:** Nguyễn Nguyên An, Trịnh Hồng Anh, Lê Văn Bạ, Nguyễn Văn Bày, Nguyễn Huy Bích, Nguyễn Đăng Bình, Phạm Văn Bông, Thái Bá Cần, Hoàng Văn Châu, Phan Chí Chính, Nguyễn Văn Chương, Phạm Huy Chương, Lê Cung, Lê Chí Cương, Ngô Cường, Phạm Đức Cường, Cái Việt Anh Dũng, Đặng Hữu Dũng, Nguyễn Tiến Dũng, Nguyễn Việt Dũng, Nguyễn Văn Dự, Nguyễn Tiến Dương, Vũ Quý Đạt, Trần Ngọc Đàm, Chu Văn Đạt, Lý Vĩnh Đạt, Phạm Đắp, Trần Văn Địch, Nguyễn Tiến Đông, Nguyễn Đông, Lê Anh Đức, Trần Minh Đức, Bùi Văn Ga, Lê Hiếu Giang, Nguyễn Thị Phương Giang, Hoàng Văn Gọt, Hồ Hữu Hải, Nguyễn Bá Hải, Nguyễn Trọng Hải, Bùi Văn Hạnh, Nguyễn Huy Hào, Nguyễn Thanh Hào, Phan Hiếu Hiền, Lê Chí Hiệp, Nguyễn Sỹ Hiệt, Phan Văn Hiếu, Nguyễn Lạc Hồng, Bùi Ngọc Hùng, Nguyễn Văn Hùng, Đào Quang Kế, Dương Nguyên Khang, Dương Ngọc Khánh, Nguyễn Phú Khánh, Nguyễn Vũ Lân, Phạm Thị Ngọc Lân, Phạm Văn Lang, Nguyễn Hồng Lanh, Vũ Đức Lập, Lê Danh Liên, Lâm Mai Long, Nguyễn Thị Phương Mai, Nguyễn Đình Mãn, Nguyễn Thế Mịch, Bùi Văn Miên, Đỗ Tiến Minh, Nguyễn Thị Hồng Minh, Phạm Sơn Minh, Nguyễn Thanh Nam, Trần Văn Nam, Phạm Thị Hồng Nga, Phạm Văn Nghệ, Đặng Văn Nghìn, Đặng Thiệu Ngôn, Nguyễn Huy Ninh, Lê Thanh Phúc, Phạm Đăng Phước, Nguyễn Ngọc Phương, Nguyễn Hữu Quang, Hoàng An Quốc, Phùng Rân, Nguyễn Chí Sáng, Hoàng Vĩnh Sinh, Huỳnh Phước Sơn, Nguyễn Danh Sơn, Nguyễn Hoài Sơn, Phùng Xuân Sơn, Trương Hoàn Sơn, Phạm Văn Tấn, Trần Xuân Thái, Trần Thị Thanh, Bùi Trung Thành, Phan Quang Thế, Chu Văn Thiện, Nguyễn Trường Thịnh, Trần Ích Thịnh, Ngô Văn Thuyên, Vương Thành Tiên, Nguyễn Đức Toàn, Nguyễn Văn Trọng, Đặng Thành Trung, Đào Duy Trung, Đào Duy Trung, Đỗ Thành Trung, Nguyễn Đắc Trung, Trần Đức Trung, Hoàng Sinh Trường, Phạm Huy Tuấn, Đỗ Đức Tuấn, Phạm Minh Tuấn, Bùi Ngọc Tuyên, Hoàng Vị, Nguyễn Văn Vinh, Trương Vĩnh, Đỗ Văn Vũ, Trương Nguyễn Luân Vũ, Thi Hồng Xuân, Vũ Khánh Xuân

## BAN THƯ KÝ

- **Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Tp.HCM:** PGS.TS. Hoàng An Quốc, PGS.TS. Đỗ Thành Trung, TS. Nguyễn Vũ Lân, PGS.TS. Nguyễn Trường Thịnh, PGS.TS. Đặng Thành Trung, CN. Châu Ngọc Thìn, KS. Nguyễn Đăng Nam, CN. Hoàng Huyền Anh, KS. Huỳnh Hà Yến
- **Trường ĐH Nông Lâm Tp.HCM:** PGS.TS. Nguyễn Huy Bích, TS. Bùi Ngọc Hùng, PGS.TS. Nguyễn Phú Hoà, TS. Lê Anh Đức, ThS. Nguyễn Lê Tường, ThS. Nguyễn Văn Lành

## LỊCH TRÌNH THÔNG BÁO

Thông báo số 1- ngày 20/01/2015: Nội dung sơ bộ và Thông tin chi tiết về viết bài tham dự

Thông báo số 2- ngày 10/04/2015: Nhắc lại các điều kiện và gửi tóm tắt trước 30/06/2015

Thông báo số 3- ngày 03/06/2015: Các điều kiện và gửi toàn văn trước 31/07/2015

Gửi giấy mời tham dự: trước ngày 28/09/2015.

**Ban tổ chức trân trọng mời các nhà khoa học trong các trường ĐH, CĐ, các doanh nghiệp, công nghiệp tham gia viết bài và dự Hội nghị Khoa học lần thứ 4 vào tháng 10-2015.**

### MỘT SỐ NỘI DUNG CẦN LƯU Ý:

- Ban Khoa học: mỗi người cần có 1 bài báo khoa học.
- Tổ chức In proceedings, các bài báo đăng trong Proceedings có phản biện; được in tại Nhà Xuất bản có chỉ số ISBN. In proceedings sau Hội nghị.
- Địa chỉ website của Hội nghị: <http://hoinghicokhi2015.hcmute.edu.vn>
- Có sự tham gia của đại biểu người nước ngoài, đề nghị các đại biểu thông báo cho các Ban, nhưng phải tự lo kinh phí.
- Quy định cụ thể về thể thức một bài báo: *vui lòng xem thể lệ đính kèm.*
- Lệ phí Hội nghị: 500.000đ/người bao gồm ăn trưa, café giải lao giữa giờ, in proceedings, các hoạt động văn hóa và các chi phí phụ khác...

### ĐỊA CHỈ LIÊN HỆ:

**Trường Đại học Sư Phạm Kỹ thuật Tp.HCM**  
01 Võ Văn Ngân, Q. Thủ Đức, TPHCM  
PGS.TS. Hoàng An Quốc  
Trưởng phòng Quản lý khoa học và QHQT  
Email: hanquoc@hcmute.edu.vn  
ĐT: 0908197416

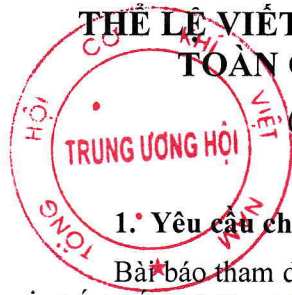
**Trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM**  
KP6, P. Linh Trung, Q. Thủ Đức, TPHCM  
TS. Nguyễn Huy Bích  
Trưởng khoa Cơ khí – Công nghệ  
Email: nhbich@hcmuaf.edu.vn  
ĐT: 0908961309

Hiệu Trưởng Trường ĐH  
Sư Phạm Kỹ thuật  
TPHCM  
  
PGS.TS. Đỗ Văn Dũng

Hiệu Trưởng Trường ĐH  
Nông Lâm TPHCM  
  
PGS.TS. Nguyễn Hay

Phó Chủ tịch Tổng hội Cơ  
khí Việt Nam  
  
GS.TSKH. Bành Tiến Long

**THẺ LỆ VIẾT BÀI THAM GIA HỘI NGHỊ KHOA HỌC – CÔNG NGHỆ  
TOÀN QUỐC VỀ CƠ KHÍ LẦN THỨ IV – THÁNG 10. 2015**



(Đính kèm theo Thông báo số 1 ngày 15/01/2015)

**1. Yêu cầu chung:**

Bài báo tham dự hội nghị Cơ khí toàn quốc 2015 là bài báo nghiên cứu gốc, chưa được công bố ở bất kỳ hội nghị hay tạp chí khoa học nào.

**2. Bản thảo:**

Bài báo tham dự Hội nghị Cơ khí toàn quốc 2015 gồm các phần theo thứ tự như sau:

1. Tiêu đề bài báo:

**BẰNG TIẾNG VIỆT (ĐỐI VỚI BÀI BÁO VIẾT BẰNG TIẾNG VIỆT) HOẶC  
TIẾNG ANH (ĐỐI VỚI BÀI BÁO VIẾT BẰNG TIẾNG ANH), CỖ CHỮ 13**

2. Thông tin tác giả: Họ tên (bao gồm học hàm, học vị), cơ quan công tác và địa chỉ, hộp thư email, số điện thoại di động hoặc cố định

3. TÓM TẮT/ABSTRACT: bằng Tiếng Việt (đối với bài báo viết bằng Tiếng Việt) hoặc Tiếng Anh (đối với bài báo viết bằng Tiếng Anh), không quá 350

4. Từ khóa/Keywords: từ 5-10 từ

5. Nội dung bài báo: ĐẶT VẤN ĐỀ; VẬT LIỆU VÀ PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU; KẾT QUẢ VÀ THẢO LUẬN; KẾT LUẬN; LỜI CẢM ƠN (nếu có); TÀI LIỆU THAM KHẢO

**LƯU Ý:**

- Bản thảo được soạn trên định dạng MS Word, Khổ giấy A4, Căn lề trái 3cm, phải, trên, dưới mỗi bên 2cm, chế độ lề căn đều 2 bên (justified), sử dụng bảng mã Unicode, phông chữ Time New Roman, cỡ chữ 12 (trừ tiêu đề cỡ chữ 14), dẫn dòng 1 line (single), cách đoạn trên dưới 6pt. Mỗi bài báo dài không quá 8 trang.
- Các đề mục trong phần nội dung được đánh số thứ tự theo dạng 1,2,3..., không đánh theo số La mã hoặc theo thứ tự A,B,C
- Hình ảnh, bảng biểu và đồ thị phải trình bày rõ ràng. Thứ tự hình ảnh, bảng biểu, đồ thị được đánh số theo thứ tự trong bài, không đánh theo thứ tự các đề mục. Tên bảng được ghi phải trên bảng, tên hình vẽ, đồ thị được ghi bên dưới hình vẽ và đồ thị. Chú thích in nghiêng.
- Chỉ có những tài liệu được trích dẫn trong bài báo mới đưa vào phần Tài liệu tham khảo. Tài liệu tham khảo được sắp xếp theo thứ tự trích dẫn (Tài liệu trong nước sắp xếp theo tên tác giả, tài liệu nước ngoài sắp xếp theo họ tác giả) và theo trình tự: tên tác giả, năm xuất bản, tên sách, nhà xuất bản, nơi xuất bản (đối với tài liệu là sách), tên bài báo, tên tạp chí, tập, số, (đối với tài liệu là bài báo), số trang (từ trang –trang). Đối với tài liệu từ internet cần ghi rõ họ tên tác giả, năm công bố, tên tài liệu, đường dẫn. Đối với tài liệu không có tên tác giả thì sắp xếp theo chữ cái đầu tiên của tên cơ quan ban hành tài liệu. Trong bài báo, ở những nội dung tác giả đã tham khảo hoặc sử dụng kết quả nghiên cứu từ các tài liệu khoa học khác cần đánh số và đặt trong [...] – là số thứ tự của tài liệu sắp xếp trong phần tài liệu tham khảo. Tài liệu tham khảo cần ghi heo ngôn từ gốc, không dịch, không phiên âm.

### **3. Thời gian gửi bài**

- Gửi tóm tắt báo cáo trước ngày 30/06/2015
- Gửi toàn văn bài báo trước ngày 31/07/2015

### **4. Địa chỉ gửi bài**

Bài viết vui lòng gửi về Ban Tổ chức theo địa chỉ email: [hoinghicokhi2015@hcmute.edu.vn](mailto:hoinghicokhi2015@hcmute.edu.vn) hoặc gửi về địa chỉ: Phòng Quản lý khoa học và Quan hệ Quốc tế, Trường ĐH Sư Phạm Kỹ thuật Tp. Hồ Chí Minh, Số 01 Võ Văn Ngân, Quận Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh.