

CÁC THÔNG TIN QUAN TRỌNG



Báo cáo tóm tắt

Báo cáo tóm tắt không quá 200 từ. Hướng dẫn trình bày báo cáo tóm tắt được gửi kèm theo thông báo này.

Báo cáo toàn văn

Báo cáo toàn văn không quá 10 trang. Các hướng dẫn trình bày báo cáo toàn văn được gửi kèm theo thông báo này.

Sau khi được các nhà khoa học phản biện chấp nhận, các bài báo được soạn bằng tiếng Anh sẽ được công bố trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam trước ngày khai mạc Hội nghị và các bài báo được soạn bằng tiếng Việt sẽ được công bố trên Tạp chí Phát triển Khoa học và Công nghệ ĐHQG TP.HCM sau ngày khai mạc Hội nghị (có thu phí).

Địa điểm

Trường Đại học Bách khoa – Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh, 268 Lý Thường Kiệt, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh.

Ngôn ngữ

Tiếng Việt hoặc tiếng Anh.

Phí hội nghị

Các đại biểu tự túc tiền đi lại, ăn và ở.

Các hạn cuối thời gian chính

- Ngày 19/06/2015: Nộp tóm tắt báo cáo.
- Ngày 01/07/2015: Thông báo chấp nhận tóm tắt báo cáo.
- Ngày 01/08/2015: Nộp báo cáo toàn văn đối với các bài báo tiếng Anh đăng ký đăng trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam.
- Ngày 01/10/2015: Nộp báo cáo toàn văn cho các bài báo còn lại.

Các văn bản đề nghị gửi qua email dưới dạng file. Riêng báo cáo toàn văn gửi thêm 02 bản in laser.

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA – ĐHQG TP.HCM
HỘI NGHỊ KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ LẦN THỨ 14**

Thành phố Hồ Chí Minh, 30/10/2015



THÔNG BÁO SỐ 1

Website: <http://www.fas.hcmut.edu.vn>

<http://www.isepm.vn/isepm2015>

Cơ quan chủ trì và tổ chức

Trường Đại học Bách khoa – ĐHQG TP.HCM

Khoa Khoa học ứng dụng

Công ty AdvanTech

HỘI NGHỊ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ KHOA KHOA HỌC ỨNG DỤNG LẦN THỨ XIV

Hội nghị Khoa học Công nghệ khoa Khoa học ứng dụng, diễn đàn của đội ngũ những người làm công tác nghiên cứu, ứng dụng và giảng dạy khoa học ứng dụng, lần thứ XIV sẽ được khoa Khoa học ứng dụng – Trường Đại học Bách khoa TP. HCM và ADT phối hợp tổ chức vào ngày 30 tháng 10 năm 2015 trong khuôn khổ của Hội nghị Khoa học Công nghệ trường Đại học Bách khoa TP. HCM.

Hội nghị sẽ trao đổi các thành tựu nghiên cứu, ứng dụng mới và các phương hướng nghiên cứu của khoa học ứng dụng trong nước và trên thế giới nhằm mục đích tăng cường những đóng góp của khoa học trong sự nghiệp phát triển đất nước và hội nhập quốc tế.

CÁC LĨNH VỰC KHOA HỌC CỦA HỘI NGHỊ

- Quang châm bằng laser bán dẫn (có thông báo riêng)
- Công nghệ mô phỏng và Sáng chế trong kỹ nghệ
- Vật lý kỹ thuật
- Vật lý tính toán
- Cơ kỹ thuật
- Toán ứng dụng (có thông báo riêng)

BAN TỔ CHỨC

PGS. TSKH. Nguyễn Dũng, TS. Vũ Công Hòa, GS. TS. Võ Văn Hoàng, PGS. TS. Nguyễn Việt Hùng, PGS. TS. Nguyễn Đình Huy, TS. Huỳnh Quang Linh, TS. Trần Trung Nghĩa, GS. TS. Ngô Kiều Nhi, PGS. TS. Mai Thanh Phong, PGS. TS. Trần Minh Thái, PGS. TS. Trương Tích Thiện, TS. Trương Quang Tri.

BAN KHOA HỌC

PSG. TS. Cẩn Văn Bé, TS. Lê Xuân Đại, TS. Trần Ngọc Diễm, BS. CKII. Lê Thị Dung, TS. Trần Thị Ngọc Dung, PGS. TSKH. Nguyễn Dũng, PGS. TS. Nguyễn Lương Dũng, TS. Nguyễn Tiến Dũng, BS. CKI. Nguyễn Văn Đức, TS. Nguyễn Thị Thúy Hằng, TS. Vũ Công Hòa, PGS. TSKH Lê Văn Hoàng, GS. TS. Võ Văn Hoàng, BS. CKI. Phan Văn Hồng, PGS. TS. Nguyễn Việt Hùng, LYQG. Trần Đình Hợp, PGS. TS. Nguyễn Đình Huy, PGS. TS. Nguyễn Văn Kính, TS. Nguyễn Quốc Lân, TS. Huỳnh Quang Linh, PGS. TSKH. Bùi Tá Long, TS. Nguyễn Tường Long, TS. Trần Trung Nghĩa, TS. BS. Tôn Chi Nhân, GS. TS. Ngô Kiều Nhi, GS. TS. Nguyễn Văn Phái, PGS. TS. Nguyễn Đình Phư, TS. Đỗ Ngọc Sơn, PGS. TS. Trần Minh Thái, TS. Nguyễn Bá Thi, PGS. TS. Trương Tích Thiện, BS. CKI. Bùi Minh Thuận, TS. Trương Quang Tri, TS. Lý Anh Tú, LYQG. Trần Quang Trung, TS. Đặng Văn Vinh, GS. TSKH. Nguyễn An Vĩnh.

BAN THƯ KÝ

TS. Lê Xuân Đại, ThS. Trần Thái Dương, KS. Lê Thị Thanh Hằng, ThS. Nguyễn Thị Minh Hương, ThS. Lê Quốc Khải, ThS. Nguyễn Duy Khương, TS. Nguyễn Tường Long, TS. Trần Trung Nghĩa, ThS. Nguyễn Thanh Nhã, TS. Đỗ Ngọc Sơn, ThS. Phạm Bảo Toàn, ThS. Dương Thị Như Tranh.

ĐỊA CHỈ LIÊN HỆ

PGS. TS. Trương Tích Thiện
Email: tttruong@hcmut.edu.vn
Điện thoại: 0913920115
Khoa Khoa học ứng dụng, 101 B4, 268 Lý Thường Kiệt, Quận 10, TP. Hồ Chí Minh

PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI NGHỊ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ KHOA KHOA HỌC ỨNG DỤNG LẦN THỨ XIV

(Điền và gửi cho Ban thư ký trước ngày 19/06/2015)

1. Họ và tên:

Học hàm, Học vi:

2. Cơ quan:

3. Địa chỉ liên hệ:.....

.....

.....

E-mail:.....

Điện thoại:ĐD:

4. Nội dung đăng ký:

- Tham dự Hội nghị
- Trình bày báo cáo Khoa học
- Đăng ký sản phẩm, Poster triển lãm

Tên báo cáo:

.....

.....

.....

Báo cáo tại Tiểu ban (Đánh dấu vào Tiểu ban đăng ký)

- Quốc tế về Vật lý – Cơ kỹ thuật
- Quang châm bằng laser bán dẫn
- Công nghệ mô phỏng và Sáng chế trong kỹ nghệ
- Vật lý tính toán
- Động lực học – Đo lường – Điều khiển
- Toán ứng dụng

....., ngày.....tháng.....năm 2015
(Ký tên)