

Số: 1202/ĐHĐN-KHCNMT
V/v chuẩn bị tham luận báo cáo
tại Hội nghị Tổng kết hoạt động
KH&CN giai đoạn 2011 - 2015

Đà Nẵng, ngày 07 tháng 3 năm 2016

Kính gửi:

- Các cơ sở giáo dục đại học thành viên;
- Các đơn vị trực thuộc Đại học Đà Nẵng.

Theo kế hoạch hoạt động khoa học công nghệ năm 2016, Đại học Đà Nẵng sẽ tổ chức Hội nghị Tổng kết hoạt động khoa học và công nghệ Đại học Đà Nẵng giai đoạn 2011 – 2015 trong thời gian đến.

Để phục vụ cho Hội nghị trên, Đại học Đà Nẵng đề nghị các cơ sở giáo dục đại học thành viên, các đơn vị trực thuộc Đại học Đà Nẵng (*sau đây gọi chung là đơn vị*) chuẩn bị 01 báo cáo tham luận và slide trình bày tại hội nghị trên (*gợi ý tham luận báo cáo gửi kèm theo công văn này*).

Khi triển khai thực hiện nội dung báo cáo tham luận, các đơn vị cần lưu ý các nội dung sau đây:

1. Nên phân công cho những cá nhân được bầu chọn khen thưởng tham gia chuẩn bị và trình bày báo cáo;
2. Những tiêu đề báo cáo ở trên chỉ là đề xuất của Ban Tổ chức, các đơn vị, cá nhân hoàn toàn chủ động trong việc điều chỉnh tiêu đề, chuẩn bị nội dung báo cáo;
3. Thời gian báo cáo cho mỗi tham luận tại Hội nghị tối đa là 10 phút.

Thời gian gửi tham luận và slide **trước ngày 22 tháng 3 năm 2016** qua địa chỉ email: bankhenmt@ac.udn.vn, văn bản giấy gửi theo đường công văn về Ban Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Đại học Đà Nẵng.

Giám đốc Đại học Đà Nẵng đề nghị các đơn vị triển khai và gửi báo cáo theo đúng quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu: VT, KHCNMT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



GS.TS. Trương Bá Thanh

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

DANH SÁCH THAM LUẬN THEO ĐỀ XUẤT CỦA BAN TỔ CHỨC HỘI NGHỊ

(Kèm theo Công văn số 1202 /ĐHĐN-KHCNMT ngày 07 tháng 3 năm 2016 của Đại học Đà Nẵng)

STT	Đơn vị	Tên tham luận
1.	Trường Đại học Bách khoa	Kinh nghiệm công bố các bài báo quốc tế trong danh mục ISI
2.	Trường Đại học Kinh tế	Phát triển hợp tác khoa học với các địa phương khu vực miền Trung - Tây Nguyên
3.	Trường Đại học Sư phạm	Nghiên cứu khoa học là động lực góp phần đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục và đào tạo
4.	Trường Đại học Ngoại ngữ	Tích hợp hoạt động nghiên cứu khoa học trong Đề án 2020 để góp phần nâng cao năng lực ngoại ngữ cho người dạy và người học
5.	Trường Cao đẳng Công nghệ	Phát triển hợp tác với doanh nghiệp để nghiên cứu tạo ra các sản phẩm khoa học công nghệ mang tính ứng dụng cao
6.	Trường Cao đẳng Công nghệ Thông tin	Nâng cao năng lực nghiên cứu và ứng dụng thông qua các dự án khởi nghiệp
7.	Phân hiệu ĐHĐN tại Kontum	Nghiên cứu khoa học nhằm phục vụ phát triển kinh tế xã hội trên địa bàn các tỉnh Tây Nguyên

Danh sách này có 07 tham luận.