

Số: 308/TB-DHTN-KHQHQT

Đắk Lắk, ngày 27 tháng 02 năm 2014

THÔNG BÁO

V/v tổ chức và tham gia hội nghị KHCN tuổi trẻ các trường ĐH&CD khối
Nông - Lâm - Ngư - Thủy lợi toàn quốc lần thứ sáu năm 2014

Kính gửi: ...*Tây Nguyên*...*ĐH&CD*...*Cần Thơ*...



Thực hiện Nghị quyết liên tịch số 10/2003/NQBGD&ĐT-TWĐ ngày 7 tháng 3 năm 2003 giữa Bộ Giáo dục và Đào tạo và Trung ương Đoàn thanh niên cộng sản Hồ Chí Minh. Theo kế hoạch của Hội nghị khoa học công nghệ tuổi trẻ các trường Đại học, Cao đẳng khối Nông - Lâm - Ngư - Thủy lợi toàn quốc lần thứ 5 năm 2011 tại Đại học Cần Thơ; Trường Đại học Tây Nguyên được phân công tổ chức "Hội nghị Khoa học công nghệ tuổi trẻ các trường Đại học cao đẳng khối Nông - Lâm - Ngư - Thủy lợi toàn quốc lần thứ 6. Được sự chấp thuận của Bộ Giáo dục và Đào tạo, trường Đại học Tây Nguyên sẽ tổ chức Hội nghị lần thứ 6 vào năm 2014.

Trường Đại học Tây Nguyên xin thông báo đến các Trường thuộc khối Nông - Lâm - Ngư - Thủy lợi toàn quốc về việc chuẩn bị và tham gia hội nghị như sau:

1. Thời gian tổ chức hội nghị: 02 ngày. Dự kiến dự kiến ngày 25-26/9/2014.
2. Địa điểm: Trường Đại học Tây Nguyên, thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.
3. Mục đích yêu cầu:

- Đánh giá thực trạng công tác nghiên cứu khoa học của sinh viên và cán bộ trẻ các trường đại học cao đẳng khối Nông - Lâm - Ngư - Thủy lợi giai đoạn 2012- 2013; trên cơ sở đó xác định các giải pháp đẩy mạnh công tác NCKH của sinh viên và cán bộ trẻ trong thời gian tới.
- Hội nghị là điều kiện để sinh viên và cán bộ trẻ, cán bộ đoàn, cán bộ hội sinh viên các trường có dịp trao đổi học hỏi kinh nghiệm NCKH và tổ chức các phong trào học tập, các hoạt động xã hội thúc đẩy phong trào NCKH của sinh viên và cán bộ trẻ.

4. Nội dung:

- Báo cáo khoa học của sinh viên (Báo cáo tóm tắt không hạn chế, mỗi trường chọn ít nhất 2 đề tài khoa học xuất sắc cho mỗi chuyên ngành để in kỷ yếu hội nghị).
- Mỗi chuyên ngành chọn 1 đề tài của sinh viên và 1 đề tài của cán bộ trẻ (dưới 35 tuổi) được đánh giá tốt để báo cáo tại hội nghị.
- Báo cáo tổng kết công tác NCKH sinh viên và cán bộ trẻ trong những năm vừa qua của các trường tham gia hội nghị (Các trường chuẩn bị trưng bày hình ảnh và các kết quả nghiên cứu của sinh viên và cán bộ trẻ).
- Giao lưu, trao đổi kinh nghiệm của Đoàn thanh niên giữa các trường trong khối

5. Thời gian đăng ký và nộp báo cáo khoa học:

- 30/3/2014: Trên cơ sở các bài đã gửi dự năm 2013, đề nghị các Trường xem xét và đăng ký tham dự hội nghị và gửi danh mục các báo cáo tóm tắt và danh mục báo cáo khoa học chọn đăng trong kỷ yếu hội nghị.
- 30/4/2012: Gửi các báo cáo tóm tắt và báo cáo khoa học đầy đủ.
- Từ tháng 5/2014 đến tháng 6/2014: Biên tập, in ấn, hoàn chỉnh tài liệu hội nghị.
- Tháng 6/2014: Hoàn thiện các bước tổ chức và hình thức tiến hành tổ chức hội nghị.

6. Địa chỉ liên hệ:

Phòng Khoa học và Quan hệ quốc tế - Trường Đại học Tây Nguyên.

567 Lê Duẩn, Thành phố Buôn Ma Thuột, Tỉnh Đắk Lắk.

Điện thoại 05003.853276

Email: dungdhtn@gmail.com; ngvannamdhtn@gmail.com; nhidhtn@gmail.com;

Trân trọng!

Nơi gửi:

- Các trường trong khối
Nông Lâm Ngư Thủy toàn quốc;
- Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Lưu: HCTH, KH&QHQT.



KT.HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TS. Trần Trung Dũng

**THẺ LỆ VÀ QUY ĐỊNH BÀI BÁO CÁO KHOA HỌC CHO HỘI NGHỊ
KHOA HỌC TRẺ NGÀNH NÔNG-LÂM-NGƯ-THỦY TOÀN QUỐC 2014**

1. Yêu cầu chung cho bài gửi đầy đủ: ít nhất 2 bài/chuyên ngành (1 bài của giảng viên trẻ dưới 35 tuổi và 1 bài của sinh viên NCKH); nội dung bài các phần đầy đủ **không quá 4 trang/bài.**

- Bài viết soạn thảo trên máy vi tính, sử dụng UNICODE font Times New Roman cỡ chữ 12 cho tất cả văn bản, dẫn dòng: single space, sắp xếp các phần như sau:

+ **Tên bài:** Chữ in, bold

+ **Tên tác giả:** Chữ thường, bold, foot notes là tên cơ quan cho (các) tác giả và địa chỉ tác giả để liên hệ (corresponding author)

+ **Tóm tắt:** Chữ thường, ít nhất 150 từ và không quá 200 từ trong một đoạn văn, không xuống hàng. Từ khóa 3-5 từ, xếp theo thứ tự A-Z.

+ **Đặt vấn đề:** Chữ thường

+ **Nguyên vật liệu và phương pháp nghiên cứu:** Chữ thường

+ **Kết quả và thảo luận:** Chữ thường

+ **Kết luận:** Chữ thường

+ **Tài liệu tham khảo:** Chữ thường, sắp xếp tên tác giả theo thứ tự A-Z.

(Lưu ý: Hình ảnh bảng biểu phải có tính khoa học, đảm bảo chất lượng và thẩm mỹ, đặt đúng vị trí trong bài)

- Phân tóm tắt tiếng Anh cuối bài:

+ **Tên bài tiếng Anh:** Chữ in

+ **Tên tác giả:** Chữ thường, bold, không dấu, có foot notes là tên cơ quan cho (các) tác giả và địa chỉ tác giả để liên hệ (corresponding author)

+ **Nội dung của Summary** (tiếng Anh), Chữ thường, ít nhất 150 từ và không quá 200 từ trong một đoạn văn, không xuống hàng. Từ khóa 3-5 từ, xếp theo thứ tự A-Z.

(Cách viết bài, tài liệu tham khảo khi trích dẫn phải có tên tác giả, năm xuất bản, nếu có 2 tác giả thì dùng dấu phẩy, 3 tác giả trở lên thì ghi tác giả đầu + *et al.*)

2. Yêu cầu chung cho bài gửi tóm tắt: không hạn chế số lượng bài.

- Bài tóm tắt soạn thảo trên máy vi tính, sử dụng UNICODE Times New Roman cỡ chữ 12 cho tất cả văn bản, dẫn dòng: single space, sắp xếp các phần như sau:

+ **Tên bài:** Chữ in, bold

+ **Tên tác giả:** Chữ thường, bold, foot notes là tên cơ quan cho (các) tác giả và địa chỉ tác giả để liên hệ (corresponding author)

+ **Tóm tắt:** Chữ thường, ít nhất 150 từ và không quá 200 từ trong một đoạn văn, không xuống hàng. Từ khóa 3-5 từ, xếp theo thứ tự A-Z

3. Yêu cầu cho bài trình bày tại hội thảo: chỉ những bài được thông báo trình bày trong hội thảo

+ Trình chiếu trên powerpoint, sử dụng UNICODE

+ Các mục trình bày yêu cầu thứ tự như 1 bài viết đầy đủ (xem mục 1)

+ Nội dung trình bày không quá 12 phút và 3 phút thảo luận các câu hỏi. 

Tên trường:

**BÁO CÁO TỔNG KẾT TÌNH HÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC
CỦA SINH VIÊN VÀ CÁN BỘ TRẺ TRONG 2 NĂM 2012-2013**

1/ Tình hình tổ chức, triển khai thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học của sinh viên và cán bộ trẻ của Trường

2/ Thống kê:

- Số lượng đề tài NCKH của sinh viên 2012-2013
- Số lượng đề tài NCKH của cán bộ trẻ 2012-2013
- Các loại giải thưởng của cán bộ trẻ và sinh viên đạt được trong 2 năm qua.
- Những đề tài nổi bật, những sản phẩm ứng dụng đạt hiệu quả cao trong sản xuất, đời sống phục vụ tốt công tác đào tạo và nghiên cứu khoa học của Trường và địa phương

3/ Đánh giá chung những thành tựu đạt được, những tồn tại.

4/ Kiến nghị, những giải pháp nâng nhằm nâng cao chất lượng nghiên cứu khoa học của sinh viên trong các trường đại học cao đẳng thời gian tới. 