

THÀNH ĐOÀN TP. HỒ CHÍ MINH  
BCH TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM  
TP. HỒ CHÍ MINH

\*\*\*

Số: 35-TB/ĐTN-B.HT-NCKH

**ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH**

TP. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 9 năm 2015

**THÔNG BÁO SỐ 1**  
**Về việc tổ chức Hội thảo khoa học**  
**Cán bộ trẻ các Trường Đại học Sư phạm toàn quốc**  
**lần thứ VI - năm 2016**

-----

**Kính gửi:**

- Ban Giám hiệu các Trường Đại học;
- Ban Thường vụ Đoàn TNCS Hồ Chí Minh các Trường Đại học;
- Các cán bộ trẻ các Trường Đại học,

Nghiên cứu khoa học nói chung và nghiên cứu khoa học của cán bộ trẻ nói riêng có vai trò đặc biệt quan trọng góp phần nâng cao chất lượng đào tạo, qua đó nâng cao uy tín và vị thế của mỗi trường đại học. Trường Đại học Sư phạm (ĐHSP) không chỉ là nơi nghiên cứu khoa học, hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học mà còn là nơi đào tạo ra những thầy cô có khả năng nghiên cứu khoa học và hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học, đáp ứng yêu cầu sự nghiệp đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo. Vấn đề nghiên cứu khoa học trong trường ĐHSP vì thế càng trở nên quan trọng hơn bao giờ hết. Chào mừng 85 năm Ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh (26/3/1931 - 26/3/2016) và kỷ niệm 40 năm ngày thành lập Trường Đại học Sư phạm TP. Hồ Chí Minh (27/10/1976 - 27/10/2016), Trường Đại học Sư phạm TP. Hồ Chí Minh vinh dự được đăng cai tổ chức Hội thảo khoa học cán bộ trẻ các trường Đại học Sư phạm (ĐHSP) toàn quốc lần thứ VI.

Đoàn TNCS Hồ Chí Minh trường Đại học Sư phạm TP. Hồ Chí Minh gửi thông báo về việc đăng cai tổ chức “**Hội thảo khoa học Cán bộ trẻ các Trường Đại học Sư phạm toàn quốc lần thứ VI - năm 2016**” cụ thể như sau:

**1. Chủ đề hội thảo: “ Cán bộ trẻ với đổi mới và sáng tạo”**

**2. Mục đích của Hội thảo**

- Công bố các kết quả nghiên cứu khoa học mới nhất, kết quả ứng dụng khoa học công nghệ trong công tác giảng dạy; phát triển các kỹ năng cần thiết trong hoạt động nghiên cứu khoa học của cán bộ trẻ các trường ĐHSP và các khoa sư phạm trực thuộc các trường đại học trên toàn quốc.

- Tạo diễn đàn khoa học để Cán bộ trẻ các trường ĐHSP và các khoa sư phạm trực thuộc các trường đại học trên toàn quốc có cơ hội gặp gỡ, giao lưu, trao đổi kinh nghiệm nâng cao chất lượng đào tạo và nghiên cứu khoa học đặc biệt trong lĩnh vực khoa học giáo dục.

### **3. Nội dung của Hội thảo**

- Báo cáo những kết quả nghiên cứu khoa học mới nhất về các lĩnh vực: khoa học giáo dục, khoa học tự nhiên và khoa học xã hội. Trình bày những biện pháp và những sáng kiến có liên quan đến đổi mới phương pháp giảng dạy, kiểm tra - đánh giá kết quả học tập, đổi mới chương trình, sách giáo khoa,...
- Thảo luận các giải pháp cơ bản thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học trong trường ĐHSP và đào tạo giáo viên đáp ứng yêu cầu nghiên cứu khoa học ở trường phổ thông cũng như các vấn đề hợp tác, trao đổi về nghiên cứu khoa học của Cán bộ trẻ trong các trường sư phạm.

### **4. Thành phần tham dự Hội thảo**

- Đại diện lãnh đạo Bộ Giáo dục và Đào tạo, Vụ Giáo dục Đại học, Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường.
- Đại diện lãnh đạo, cán bộ quản lý các trường ĐHSP, các khoa sư phạm trực thuộc các trường Đại học trên toàn quốc.
- Các cơ quan báo, đài: đài Truyền hình TP. Hồ Chí Minh, báo SGGP, báo Giáo dục TP. Hồ Chí Minh, báo Giáo dục và Thời đại, ...
- Cán bộ trẻ dưới 35 tuổi, đang công tác và sinh hoạt Đoàn thanh niên tại các trường ĐHSP, các trường Đại học có đào tạo sư phạm trên toàn quốc.

### **5. Đối tượng tham gia viết bài hội thảo**

- Cán bộ trẻ dưới 35 tuổi, đang công tác và sinh hoạt Đoàn thanh niên tại các trường ĐHSP, các khoa sư phạm trực thuộc các trường đại học trên toàn quốc.

### **6. Thời gian và địa điểm tổ chức hội thảo**

- **Thời gian:** tháng 10/2016.
- **Địa điểm:** Trường Đại học Sư phạm TP. Hồ Chí Minh, số 280 An Dương Vương, phường 4, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

### **7. Đối tượng, thể lệ, thời hạn và địa chỉ gửi bài**

#### **7.1. Thể lệ gửi bài**

- Mỗi bài báo được trình bày dưới dạng bài báo khoa học, dài tối đa 10 trang; viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh được chế bản trên khổ A4; font chữ Times New Roman; size 13; định dạng lề trên, lề dưới và lề trái: 30 mm, lề phải: 25mm, cách dòng đơn, khoảng cách giữa các đoạn văn là 6pt. Các công thức Toán học dùng MathType; số của công thức đánh phia bên phải. Hình vẽ rõ,

không quá 7x14 cm, được định dạng PNG, JPG, WMF. Tên hình vẽ đặt ở phía dưới. Tên bảng biểu đặt ở phía trên. Hình và bảng đều phải đánh số thứ tự.

- Phần đầu báo cáo: Tiêu đề của báo cáo in đậm, size 15; Tên bài phải được dịch sang tiếng Việt hoặc tiếng Anh (tùy ngôn ngữ viết bài). Dưới tiêu đề ghi rõ họ tên tác giả, địa chỉ cơ quan, điện thoại và email của tác giả chính để liên hệ.

- Danh mục Tài liệu tham khảo: Danh mục Tài liệu tham khảo không quá 10 đơn vị, trừ trường hợp tài liệu có liên quan trực tiếp với trích dẫn. Những tài liệu tham khảo viết bằng các thứ tiếng ngoài hệ chữ La-tin được chuyển sang kí tự La-tin. Tài liệu tham khảo được xếp theo từng ngôn ngữ (Việt, Anh, Pháp, Đức...), sắp theo thứ tự ABC của tên tác giả đối với người Việt, của họ tác giả đối với người nước ngoài; có đầy đủ các thông tin sau đây:

- + *Đối với sách, luận án, báo cáo:* Số thứ tự, họ và tên tác giả hoặc tên cơ quan ban hành, năm xuất bản (đặt trong ngoặc đơn), tên sách, luận án, báo cáo (in nghiêng), nhà xuất bản (Nxb), nơi xuất bản. Ví dụ: (...) 2. Bộ Giáo dục & Đào tạo (2002), *Các văn bản pháp luật về đào tạo sau đại học*, Hà Nội. 3. Võ Thị Kim Huệ (2000), *Nghiên cứu chẩn đoán và điều trị bệnh...*, Luận án Tiến sĩ Y khoa, Trường Đại học Y Hà Nội, Hà Nội. 4. Boulding K.E. (1955), *Economics Analysis*, Hamish Hamilton, London.

- + *Đối với bài báo trong tạp chí, bài trong một cuốn sách:* Số thứ tự, họ và tên tác giả, năm công bố (đặt trong ngoặc đơn), tên bài báo (đặt trong ngoặc kép), tên tạp chí hoặc tên sách (in nghiêng), tập (không có dấu ngăn cách) số (đặt trong ngoặc đơn), các số trang (gạch ngang giữa hai số). Ví dụ: 1. Quách Ngọc Ân (1992), "Nhìn lại hai năm phát triển lúa lai", *Di truyền học ứng dụng*, 98(1), tr. 10-16.

- Nguồn tài liệu trích dẫn là số thứ tự của tài liệu ở danh mục Tài liệu tham khảo, được đặt trong ngoặc vuông, khi cần có cả số trang. Ví dụ: [1], [10, tr. 21-22]....

- Bài viết phải kèm theo tóm tắt (abstract) từ khóa (keywords) bằng tiếng Việt và tiếng Anh. Tên bài phải được dịch sang tiếng Việt và/hoặc tiếng Anh (tùy ngôn ngữ viết bài). Mỗi phần tóm tắt không dài quá 5 dòng đánh máy, cần nêu bật những nội dung chính, đóng góp mới của công trình. Từ khóa cần cụ thể, liệt kê 3 - 5 đơn vị.

- Cuối bài ghi rõ: họ tên, học hàm, học vị, nơi công tác, địa chỉ, điện thoại, email và có chữ ký của (các) tác giả.

- Các báo cáo khoa học có chất lượng sẽ được in trong Tạp chí khoa học của trường. Bài không đăng, không trả lại bản thảo.

## 7.2. Thời hạn gửi bài

- Báo cáo tóm tắt (theo mẫu): trước ngày 31 tháng 5 năm 2016.
- Báo cáo toàn văn: trước ngày 30 tháng 7 năm 2016

### 7.3. Địa chỉ gửi bài

- Địa chỉ nhận báo cáo qua hộp thư điện tử: [htkh2016@hcmup.edu.vn](mailto:htkh2016@hcmup.edu.vn), tiêu đề thư ghi rõ bài báo gửi Hội thảo khoa học.

#### *Mọi chi tiết xin liên hệ:*

- + Đồng chí Lâm Thanh Minh, Bí thư Đoàn Trường,  
Số điện thoại: 0988.696.101;
- + Đồng chí Huỳnh Phẩm Dũng Phát, Ủy viên BTV Đoàn Trường,  
Số điện thoại: 0918.234.114.

Hội thảo Khoa học Cán bộ trẻ các trường Đại học Sư phạm toàn quốc lần thứ VI, năm 2016 là một hoạt động có ý nghĩa quan trọng đối với tuổi trẻ các trường ĐHSP toàn quốc nói chung và trường Đại học Sư phạm TP. Hồ Chí Minh nói riêng. Ban Tổ chức Hội thảo trân trọng kính mời các cán bộ trẻ của các trường ĐHSP, các khoa Sư phạm trực thuộc các trường Đại học trên toàn quốc nhiệt tình tham gia viết bài và tham dự Hội thảo.



PGS.TS Nguyễn Kim Hồng

TM. BAN THƯỜNG VỤ ĐOÀN TRƯỜNG  
BÍ THƯ



Lâm Thanh Minh

#### Nơi nhận:

- Các Trường ĐHSP, Trường có khoa SP;
- Các đơn vị liên quan;
- BGH (báo cáo);
- Đoàn TN; P. KHCN-TCKH &MT;
- Lưu VP.