

Số: 02 /TB-ĐHSPTDTHN

Hà Nội, ngày 02 tháng 01 năm 2019

## THÔNG BÁO SỐ 2

V/v Tổ chức Hội nghị khoa học trẻ và sinh viên nghiên cứu khoa học lần thứ 2  
năm học 2018-2019

**Kính gửi: Các đơn vị trong toàn trường.**

Thực hiện kế hoạch 344/KH-ĐHSPTDTHN ngày 22/8/2018 của trường Đại học Sư phạm TDTT Hà Nội về việc tổ chức Hội nghị khoa học trẻ lần thứ II năm 2019.

Với mục đích khuyến khích cán bộ, giảng viên trẻ và sinh viên tham gia nghiên cứu khoa học, phát huy năng lực tư duy sáng tạo, hình thành năng lực tự học, tự nghiên cứu cho cán bộ, giảng viên và sinh viên và vận dụng kiến thức đã học vào giải quyết những vấn đề thực tiễn trong cuộc sống; góp phần phát hiện, bồi dưỡng nhân tài cho đất nước; Nâng cao khả năng nghiên cứu khoa học độc lập và làm việc theo nhóm của cán bộ giảng viên trẻ và sinh viên; Khuyến khích các tổ chức, cá nhân hỗ trợ hoạt động nghiên cứu khoa học của cán bộ, giảng viên và sinh viên, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo của trường; Tôn vinh các cá nhân, tập thể có thành tích xuất sắc trong phong trào nghiên cứu khoa học trẻ, sinh viên nghiên cứu khoa học và tích cực hưởng ứng giải thưởng năm 2019;

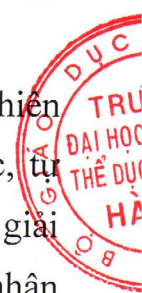
### **1. Đối tượng tham gia Hội nghị**

Đối tượng tham gia Hội nghị Giảng viên trẻ tuổi đời dưới 35, sinh viên các khóa trong toàn trường.

### **2. Thời gian và địa điểm gửi bài**

- a) Thời gian gửi bài: từ 01/01/2019 đến 15/4/2019
- b) Địa điểm nhận bài: Trung tâm KHCN-TT&TV tầng 3 Nhà Điều hành 9 tầng  
Bản điện tử qua địa chỉ email: [vannguyen2tk@gmail.com](mailto:vannguyen2tk@gmail.com) hoặc địa chỉ email: [nguyenmanhtoantdt@gmail.com](mailto:nguyenmanhtoantdt@gmail.com).

Mọi thông tin chi tiết về Hội nghị liên hệ: TS. Nguyễn Mạnh Toàn – Giám đốc Trung tâm KHCN-TT&TV ; Số điện thoại: 0914821979;





### 3. Yêu cầu:

Báo cáo tham dự Hội nghị là kết quả nghiên cứu của đề tài khoa học phải đáp ứng các yêu cầu sau:

Có tính mới, tính sáng tạo; có giá trị khoa học và thực tiễn. Ưu tiên đề tài được triển khai ứng dụng trong thực tiễn hoặc là kết quả nghiên cứu chuyển giao công nghệ từ nước ngoài;

Đảm bảo tính trung thực trong nghiên cứu khoa học;

Chưa được bắt kỳ một giải thưởng nào tại thời điểm nộp báo cáo;

Tổng số sinh viên tham gia thực hiện 01 đề tài tối đa không quá 03 người, trong đó phải xác định rõ 01 sinh viên chịu trách nhiệm chính; mỗi đề tài chỉ có 01 người tham gia hướng dẫn chính.

a) Nghiên cứu khoa học của cán bộ, giảng viên trẻ:

Mỗi Khoa lựa chọn 2 báo cáo chính thức tại Hội nghị; Mỗi giảng viên có học vị tiến sĩ (tuổi đời dưới 35) 1 báo cáo chính thức.

b) Nghiên cứu khoa học sinh viên:

Mỗi Khoa lựa chọn hướng dẫn 02 báo cáo chính thức của sinh viên tại Hội nghị; Mỗi giảng viên có học vị Tiến sĩ hướng dẫn: 01 sinh viên báo cáo chính thức tại Hội nghị;

Đề nghị các đơn vị triển khai tới toàn thể cán bộ, giảng viên và hướng dẫn sinh viên tham dự Hội nghị./.

#### Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu HCTH, Phòng QLKH

  
TRƯỜNG  
ĐẠI HỌC SƯ PHẠM  
THỂ DỤC THỂ THAO  
HÀ NỘI  
TS. Nguyễn Duy Quyết

