

Số: 125/KH-ĐHSPTDTTHN

Hà Nội, ngày 05 tháng 4 năm 2019

## KẾ HOẠCH TRUYỀN THÔNG VỀ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ (NĂM 2019)

Thực hiện theo công văn số 1078/BGD&ĐT-KHCNMT ngày 19/3/2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai kế hoạch truyền thông về khoa học và công nghệ;

Căn cứ theo Kế hoạch số 199/KH-BGD&ĐT ngày 19/3/2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về Tăng cường tuyên truyền và xử lý các vấn đề truyền thông về Khoa học Công nghệ;

Trung tâm Khoa học Công nghệ - Truyền thông và Thư viện xây dựng Kế hoạch Truyền thông về hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2019 gồm các nội dung sau:

### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

#### 1. Mục đích:

- Tăng cường công tác tuyên truyền, chủ trương, đường lối, chính sách về khoa học và công nghệ, phổ biến tri thức khoa học và công nghệ góp phần đưa thông tin khoa học công nghệ Trường Đại học Sư phạm Thể dục Thể thao Hà Nội đi vào cuộc sống;
- Nâng cao nhận thức về hoạt động nghiên cứu khoa học trong Nhà trường cho cán bộ, giảng viên, các em sinh viên; Đẩy mạnh hơn nữa việc áp dụng khoa học công nghệ vào thực tiễn giảng dạy;
- Xây dựng các định hướng hoạt động khoa học, công nghệ trong Nhà trường;
- Giới thiệu, quảng bá các sản phẩm nghiên cứu khoa học, là cầu nối đưa các sản phẩm nghiên cứu khoa học vào ứng dụng thực tiễn giảng dạy và đời sống;
- Tôn vinh các cá nhân, tập thể có thành tích xuất sắc trong phong trào nghiên cứu khoa học trong Nhà trường;

#### 2. Yêu cầu:

- Tạo dư luận xã hội hướng tới hoàn thiện các cơ sở pháp lý, thể chế, chính sách cho phát triển khoa học và công nghệ trong Nhà trường.
- Đưa ra định hướng hoạt động khoa học và công nghệ cho Nhà trường.
- Phản ánh thực trạng và phản biện xã hội trong lĩnh vực khoa học và công nghệ.
- Đạt hiệu quả trong khai thác, sử dụng và quản lý thông tin khoa học và công nghệ phục vụ quản lý Nhà nước, giáo dục, bảo đảm an ninh, quốc phòng và hội nhập quốc tế của đất nước.





- Bảo đảm quyền của các đơn vị được tiếp cận thông tin khoa học và công nghệ phù hợp với quy định của pháp luật.

- Kết hợp chặt chẽ với hoạt động thông tin khoa học và công nghệ với hoạt động lưu trữ, thông kê, truyền thông khoa học và công nghệ trong Nhà trường.

## **II. NỘI DUNG “TIN, BÀI VIẾT, PHÓNG SỰ VỀ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ” BAO GỒM 05 CHUYÊN ĐỀ:**

### **1. Chuyên đề 1 “Các công bố quốc tế năm 2017-2018”**

- Thời gian các tác giả gửi “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” trước ngày 12/3/2019”.

- Trung tâm KH-CN-TT&TV gửi về Vụ KH-CN&MT-BGD&ĐT trước ngày 15/3/2019.

- Sản phẩm “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” là các bài viết về các công bố quốc tế trong các năm 2017-2018 được đăng trên các Báo Giáo dục Thời đại (Bộ Giáo dục và Đào tạo); Báo khoa học Phát triển (Bộ Khoa học và Công nghệ); Báo Quân đội Nhân dân; Báo dân trí và một số báo khác.

### **2. Chuyên đề 2 “Tuyên truyền kết quả sinh viên nghiên cứu khoa học”**

- Tổ chức Hội nghị Khoa học Trẻ lồng ghép mitting chào mừng ngày Khoa học công nghệ Việt Nam.

- Tổ chức cho sinh viên tham dự Hội nghị Sinh viên nghiên cứu khoa học toàn quốc về lĩnh vực thể dục thể thao.

- Thời gian các tác giả gửi “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” trước ngày 12/5/2019”.

- Trung tâm KH-CN-TT&TV gửi về Vụ KH-CN&MT-BGD&ĐT trước ngày 15/5/2019.

- Sản phẩm “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” là các bài viết về hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên được đăng tải trên các Báo Giáo dục Thời đại (Bộ Giáo dục và Đào tạo); Báo khoa học Phát triển (Bộ Khoa học và Công nghệ); Báo Vietnamnet; Báo dân trí và một số báo khác.

### **3. Chuyên đề 3 “Hoạt động khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo trong các cơ sở giáo dục đại học”**

- Thời gian các tác giả gửi “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” trước ngày 12/7/2019”.

- Trung tâm KH-CN-TT&TV gửi về Vụ KH-CN&MT-BGD&ĐT trước ngày 15/7/2019.



- Sản phẩm “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” là các bài viết về hoạt động khởi nghiệp trên các Báo: Giáo dục Thời đại (Bộ Giáo dục và Đào tạo); Báo khoa học Phát triển (Bộ Khoa học và Công nghệ); Báo Quân đội Nhân dân; Báo dân trí và một số báo khác.

#### **4. Chuyên đề 4 “Định hướng hoạt động khoa học công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học”**

- Thời gian các tác giả gửi “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” trước ngày 12/9/2019”.

- Trung tâm KHCN-TT&TV gửi về Vụ KHCN&MT-BGD&ĐT trước ngày 15/9/2019.

- Sản phẩm “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” là các bài viết về Định hướng hoạt động khoa học công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học trên các Báo: Giáo dục Thời đại (Bộ Giáo dục và Đào tạo); Báo khoa học Phát triển (Bộ Khoa học và Công nghệ); Báo Quân đội Nhân dân; Báo dân trí và một số báo khác.

#### **5. Chuyên đề 5 “Những kết quả nổi bật của khoa học công nghệ năm 2019 trong các cơ sở giáo dục đại học”**

- Thời gian các tác giả gửi “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” trước ngày 12/12/2019”

- Trung tâm KHCN-TT&TV gửi về Vụ KHCN&MT-BGD&ĐT trước ngày 15/12/2019.

- Sản phẩm:

+ Là các bài viết, phóng sự về những thành tựu nổi bật của khoa học và công nghệ trong các cơ sở giáo dục trong năm 2019 trên các Báo: Giáo dục Thời đại (Bộ Giáo dục và Đào tạo); Báo khoa học Phát triển (Bộ Khoa học và Công nghệ); Báo Nhân dân; VnEpress và một số báo khác.

+ Phóng sự phát sóng của Đài truyền hình Việt Nam, Truyền hình thông tấn xã Việt Nam.

### **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Thời gian triển khai:**

- Các tác giả có “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” gửi về Trung tâm Khoa học Công nghệ - Truyền thông và Thư viện trước ngày 12 hàng tháng.

- Trung tâm Khoa học Công nghệ - Truyền thông và Thư viện tổng hợp “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” gửi về Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường – Bộ Giáo dục và Đào tạo trước ngày 15 hàng tháng theo 02 địa chỉ email: [yukhens@moet.edu.vn](mailto:yukhens@moet.edu.vn) và [yukhens@moet.gov.vn](mailto:yukhens@moet.gov.vn)



## 2. Đơn vị thực hiện:

- Trung tâm Khoa học Công nghệ - Truyền thông và Thư viện phối hợp với các cán bộ, giảng viên, các em sinh viên trong toàn trường để khai thác thông tin khoa học và công nghệ.

- “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” là một sản phẩm được đăng tại một trong các kênh sau:

- + Trung tâm Truyền thông giáo dục, VP Bộ Giáo dục và Đào tạo
- + Báo Giáo dục Thời đại, Bộ Giáo dục và Đào tạo
- + Báo khoa học Phát triển, Bộ Khoa học và Công nghệ
- + Báo Quân đội Nhân dân
- + Báo dân trí
- + Báo Vietnamnet
- + Báo VnExpress
- + Đài Truyền hình Việt Nam
- + Cổng thông tin điện tử, Bộ Giáo dục và Đào tạo
- + Truyền hình Thông tấn xã Việt Nam

- Trung tâm Khoa học Công nghệ - Truyền thông và Thư viện tổng hợp các “Tin, bài viết, phóng sự về hoạt động khoa học công nghệ” gửi về Bộ Giáo dục và Đào tạo (qua Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường) để tổng hợp báo cáo Bộ trưởng.

### **Nơi nhận:**

- ĐU, BGH (để bc)
- Các đơn vị (để thực hiện)
- Lưu HCTH, TT KHCN-TT&TV



TS. Nguyễn Duy Quyết



