|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | TRƯỜNG ĐH NGOẠI NGỮ - TIN HỌC  THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  **KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 6 năm 2020*

**THÔNG BÁO**

**HỘI THẢO NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CẤP TRƯỜNG**

***Kính gửi*:** Quý Thầy/Cô Trường Đại học Ngoại ngữ – Tin học TP.HCM

Căn cứ vào kế hoạch năm học 2019-2020, Khoa Công nghệ thông tin dự kiến tổ chức hội thảo nghiên cứu khoa học cấp trường với chủ đề ***“Giải pháp công nghệ thông tin trong đào tạo và ứng dụng công nghiệp”***.

1. **Mục đích**

Hội thảo là diễn đàn nhằm quy tụ và kết nối các giảng viên, các nhà nghiên cứu, các nhà khoa học và các chuyên gia tham gia công bố, thảo luận và chia sẻ các thành tựu về nghiên cứu, ứng dụng công nghệ thông tin trong đào tạo, ứng dụng trong công nghiệp, trong thực tiễn. Thông qua đó giúp cho các giảng viên, các nhà nghiên cứu chia sẻ, trao đổi, góp ý, hoàn thiện các kết quả nghiên cứu, các giải pháp, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo và nghiên cứu khoa học.

1. **Thời gian dự kiến**: 15/08/2020
2. **Địa điểm**: Phòng Hội thảo (khu B) – Trường Đại học Ngoại Ngữ - Tin học TP. Hồ Chí Minh, 828 Sư Vạn Hạnh, phường 13, quận 10, TP. Hồ Chí Minh
3. **Thành phần tham gia viết bài và báo cáo**

* Tất cả giảng viên, cán bộ nhân viên của trường.
* Một số khách mời

1. **Những nội dung báo cáo có liên quan đến chủ đề *“Giải pháp công nghệ thông tin trong đào tạo và ứng dụng công nghiệp”*:**

* *Nghiên cứu Đào tạo:* những giải pháp giảng dạy hiệu quả cho các học phần công nghệ thông tin; ứng dụng các giải pháp công nghệ thông tin để giảng dạy hiệu quả các học phần của các khoa, giáo dục điện tử, đào tạo từ xa, …
* *Nghiên cứu CNTT:* những nghiên cứu chuyên sâu về khoa học dữ liệu, khai thác dữ liệu, block chain, an toàn thông tin, công nghệ mạng và mạng không dây, điện toán đám mây, công nghệ phần mềm, tin – sinh học, các hệ thống hỗ trợ quyết định, xử lý ngôn ngữ tự nhiên, xử lý ảnh và kỹ thuật video, các hệ thống nhúng, deep learning, Internet of things, …
* *Ứng dụng:* các ứng dụng công nghệ thông tin trong công nghiệp, trong đào tạo, …

1. **Các mốc thời gian quan trọng**

* Hạn nhận báo cáo toàn văn: **đến hết ngày 24/7/2020**
* Thời gian phản biện bài viết: **từ 25/7/2020 đến 30/7/2020**
* Thời gian thông báo chấp nhận: **31/7/2020**
* Thời gian tổ chức hội thảo (dự kiến): **15/8/2020**

1. **Định dạng bài báo:** *Định dạng bài báo và mẫu bài báo xem file kèm theo*
2. **Địa chỉ gửi bài**

* File báo cáo khoa học upload lên form: [www.fit.huflit.edu.vn/ITSTA2019](http://www.fit.huflit.edu.vn/ITSTA2019)
* Tên file chứa báo cáo được đặt tên theo mẫu: Chủ đề báo cáo. Tên tác giả. Đơn vị

**Ví dụ:** Nghiên cứu CNTT. Nguyễn Văn A. Khoa CNTT.docx.

*Thông tin liên hệ:* ThS. Lã Như Hải, Khoa CNTT, Email: [hai.ln@huflit.edu.vn](mailto:hai.ln@huflit.edu.vn), Điện thoại: 0979.923.063

*Trân trọng thông báo!*

**TRƯỞNG KHOA**

***Đã ký***

**TS. Nguyễn Đức Cường**

***(Trưởng Ban Tổ chức)***