

TM-ĐHTĐ

Hà Nội, ngày 21 tháng 07 năm 2022

**THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA**  
**“Nghiên cứu và ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ trong chăm sóc sức khỏe”**

Kính gửi: Các nhà khoa học

Trong xã hội hiện đại, vai trò của khoa học công nghệ ngày càng trở nên quan trọng. Những tiến bộ mạnh mẽ của khoa học công nghệ, đặc biệt là trong các lĩnh vực công nghệ thông tin, công nghệ sinh học, công nghệ nano, tự động hoá,... đã làm thay đổi căn bản về tư duy và chiến lược của nhiều quốc gia. Trong xu thế đó, bất kỳ quốc gia nào khi xây dựng kế hoạch chiến lược phát triển cũng phải chú ý tới vai trò đặc biệt của khoa học công nghệ và mối quan hệ mật thiết của chúng đối với tăng trưởng và phát triển của đất nước. Y - Dược học là ngành khoa học có vai trò, nhiệm vụ đặc biệt cao cả, đó là chăm sóc sức khỏe cho con người - mục tiêu và động lực của quá trình phát triển. Trong những năm qua, Y - Dược học đã có những bước phát triển nhanh, vượt bậc, đó là nhờ có vai trò không nhỏ của việc nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ vào y tế dự phòng, khám chữa bệnh, vật tư và trang thiết bị y tế, sản xuất dược phẩm,... để chăm sóc sức khỏe, đặc biệt là trong sản xuất vaccine phòng virus Covid-19 trong đại dịch vừa qua.

Với mục đích tạo môi trường giao lưu về học thuật, thúc đẩy các hoạt động nghiên cứu, mở rộng quan hệ hợp tác giữa các nhóm nghiên cứu, giữa các đơn vị cùng lĩnh vực trong cả nước, công bố các kết quả nghiên cứu, ứng dụng mới trong lĩnh vực chăm sóc sức khỏe, Trường Đại học Thành Đô tổ chức Hội thảo khoa học quốc gia **“Nghiên cứu và ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ trong chăm sóc sức khỏe”**.

**1. Thời gian, địa điểm**

- Thời gian: Từ 8h00 đến 12h00 (Thứ Tư - ngày 30 tháng 11 năm 2022).
- Địa điểm: Hội trường Hoa hồng, Nhà A, Trường Đại học Thành Đô.
- Hình thức tổ chức: Trực tiếp kết hợp trực tuyến.

**2. Chủ đề Hội thảo**

Nội dung bao gồm các tham luận (bài nghiên cứu thực nghiệm, bài chia sẻ kinh nghiệm thực tế, bài tổng kết lý thuyết hoặc bình luận) liên quan đến các vấn đề sau:

- Công bố các kết quả nghiên cứu và ứng dụng khoa học công nghệ trong chăm sóc sức khỏe...
- Cập nhật các nghiên cứu, tiến bộ mới về phương pháp tổng hợp, phân tích và trang thiết bị tiên tiến, hiện đại trong chăm sóc sức khỏe...
- Các giải pháp nâng cao chất lượng nghiên cứu khoa học của khối ngành sức khỏe tại Trường Đại học Thành Đô nhằm đáp ứng nhu cầu xã hội.
- Các chủ đề liên quan khác.



### 3. Ban chuyên môn

- + PGS.TS. Vũ Quốc Trung, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, Trưởng ban;
- + PGS.TS. Nguyễn Văn Rư, Trường ĐH Thành Đô, Đồng Trưởng ban;
- + PGS.TS. Phạm Thị Nguyệt Hằng, Viện Dược liệu, Ủy viên;
- + TS. Nguyễn Ngọc Linh, Trường ĐH Thành Đô, Ủy viên;
- + TS. Lê Văn Tuyền, Trường ĐH Thành Đô, Ủy viên;
- + TS. Nguyễn Thúy Chinh, Viện Kỹ thuật Nhiệt đới - Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Ủy viên;
- + TS. Nguyễn Thị Nga, Trường Cao đẳng Y tế Cộng đồng, Ủy viên.

### 4. Các mốc thời gian

- Ban Tổ chức gửi Thư mời viết bài hội thảo trước ngày **25/07/2022**.
- Thời gian nhận đăng ký và tóm tắt nội dung: trước ngày **30/09/2022**.
- Thời gian nhận toàn văn báo cáo: trước ngày **30/10/2022**.
- Thời gian Ban tổ chức Hội thảo gửi kết quả thẩm định, xét chọn báo cáo và Giấy mời dự Hội thảo cho tác giả: trước ngày **15/11/2022**.
- Thời gian tổ chức hội thảo (dự kiến): ngày **30/11/2022**.

### 5. Đăng ký và tóm tắt nội dung

- Trong đăng ký tác giả ghi rõ các thông tin cá nhân: họ tên, học hàm, học vị, đơn vị công tác, số điện thoại, email để Ban tổ chức liên hệ khi cần thiết.
- Tiêu đề báo cáo: không quá 30 từ;
- Tóm tắt nội dung báo cáo: 250-300 từ.

### 6. Ngôn ngữ, hình thức và quy cách trình bày báo cáo toàn văn

- *Ngôn ngữ*: Tiếng Việt hoặc tiếng Anh
- *Định dạng báo cáo*: Tóm tắt và toàn văn bài báo định dạng theo yêu cầu (trong file đính kèm). Toàn văn bài báo được viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh. Khuyến khích các tác giả gửi bài bằng tiếng Anh.

Các bài viết có chất lượng tốt sẽ được ban chuyên môn của Hội thảo góp ý và tư vấn để gửi Tạp chí Khoa học, Công nghệ và Phát triển của Trường Đại học Thành Đô, tạp chí có chỉ số ISSN.

### 7. Địa chỉ nhận bài và thông tin liên hệ

- ThS. Nguyễn Thị Hảo (Phòng Khoa học Công nghệ, Trưởng ban thư ký), địa chỉ email: [research@thanhdouni.edu.vn](mailto:research@thanhdouni.edu.vn); điện thoại: 0982.951.202.

