



Hải Phòng, ngày 04 tháng 5 năm 2026

THƯ MỜI VIẾT BÀI HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA
“Chuyển đổi số và công nghệ tiên tiến trong công nghiệp 4.0 và đô thị thông minh”

Kính gửi:

Cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư (Công nghiệp 4.0) đang diễn ra mạnh mẽ trên toàn cầu, mang đến những thay đổi căn bản trong phương thức sản xuất, quản trị và đời sống xã hội. Việc nghiên cứu và ứng dụng các công nghệ tiên tiến như Trí tuệ nhân tạo (AI), Internet vạn vật (IoT), Dữ liệu lớn (Big Data) và Chuỗi khối (Blockchain) đã trở thành yếu tố then chốt để xây dựng các mô hình thành phố thông minh, tối ưu hóa nguồn lực và đảm bảo mục tiêu phát triển bền vững cho mọi quốc gia.

Trong bối cảnh đó, Hải Phòng với vị thế là thành phố cảng biển quan trọng, trung tâm kinh tế, khoa học và công nghệ của cả nước, đang nỗ lực đi đầu trong sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa. Theo định hướng từ Nghị quyết số 45-NQ/TW của Bộ Chính trị và Nghị quyết số 226/2025/QH15 của Quốc hội, Thành phố đang tập trung phát triển các trụ cột dựa trên nền tảng công nghệ cao, logistics hiện đại và dịch vụ thông minh.

Nhằm tạo diễn đàn trao đổi, thảo luận giữa các nhà khoa học, chuyên gia và nhà quản lý về các vấn đề lý luận và thực tiễn, cũng như đề xuất các giải pháp công nghệ mang tính đột phá cho sự phát triển của thành phố Hải Phòng nói riêng và cả nước nói chung, Trường Đại học Hải Phòng phối hợp cùng Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên, Viện Kỹ thuật Xây dựng và Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố Hải Phòng tổ chức Hội thảo khoa học Quốc gia với chủ đề: **“Chuyển đổi số và công nghệ tiên tiến trong công nghiệp 4.0 và đô thị thông minh”**.

Ban Tổ chức trân trọng kính mời các nhà khoa học, các chuyên gia, nhà quản lý, các giảng viên quan tâm viết bài tham dự Hội thảo và chia sẻ các kết quả nghiên cứu liên quan đến các nội dung trọng tâm của Hội thảo.

1. Thông tin chính về Hội thảo

1.1 Chủ đề: Chuyển đổi số và công nghệ tiên tiến trong công nghiệp 4.0 và đô thị thông minh

1.2. Nội dung chính:

Hội thảo tập trung vào những nội dung chủ yếu như sau:



- Công nghiệp 4.0 và sản xuất thông minh: Robot công nghiệp; AGV trong sản xuất; Thiết bị bay không người lái (UAV); Mô hình sản xuất tinh gọn trong bối cảnh 4.0

- Công nghệ số và tự động hóa: Ứng dụng AI, IoT, Big Data trong sản xuất và quản lý; Tự động hóa và chuyển đổi số trong doanh nghiệp; Tích hợp hệ thống thông minh trong công nghiệp.

- Hạ tầng và đô thị thông minh: Ứng dụng BIM, IoT, AI trong thiết kế, thi công và quản lý công trình; Phát triển hạ tầng đô thị thông minh, giao thông thông minh; Quản lý đô thị dựa trên dữ liệu số.

- Công nghệ xanh và phát triển bền vững: Vật liệu mới, công nghệ tiết kiệm năng lượng; Công nghệ pin và lưu trữ năng lượng thế hệ mới; Giải pháp giảm phát thải, bảo vệ môi trường.

- Định hướng phát triển ngành và giải pháp tổng thể: Chuyển đổi số trong ngành xây dựng và công nghiệp; Mô hình phát triển bền vững gắn với khoa học – công nghệ; Giải pháp quản lý, chính sách và liên ngành phục vụ phát triển bền vững.

- Các nội dung khác phục vụ trực tiếp mục tiêu khoa học và thực tiễn của Hội thảo.

1.3. Thời gian, địa điểm tổ chức Hội thảo:

- **Thời gian:** ½ ngày, dự kiến tổ chức vào tuần 2 tháng 8 năm 2026

- **Địa điểm:** Trường Đại học Hải Phòng, số 171 Phan Đăng Lưu, phường Phù Liễn, thành phố Hải Phòng.

2. Thời gian, thể lệ gửi bài tham gia Hội thảo

2.1 Thời gian nhận bài

- Toàn văn bài viết gửi về Trường Đại học Hải Phòng từ ngày phát hành thư mời đến trước ngày 15/7/2026 qua địa chỉ thư điện tử: hoithaoquocgia2026.1@dhhp.edu.vn

2.2. Quy cách trình bày

Bài viết được trình bày bằng tiếng Việt trên tệp word, độ dài từ 8 đến 10 trang (tối đa 15 trang). Các bài viết sau khi được Ban Tổ chức xét duyệt có thể xem xét đăng trên Kỷ yếu Hội thảo khoa học có chỉ số ISBN hoặc đăng tải trên Tạp chí Khoa học Trường Đại học Hải Phòng có chỉ số ISSN: 1859-2368 (Quy định trình bày bài viết xem phụ lục đính kèm).

3. Phí đăng Kỷ yếu và tham gia Hội thảo

*** Phí đăng Kỷ yếu Hội thảo**

- Áp dụng đối với các bài viết được chấp nhận đăng trong Kỷ yếu Hội thảo:

+ **1.000.000** đồng/bài viết (Bằng chữ: Một triệu đồng) đối với tác giả ngoài Trường Đại học Hải Phòng và các Trường/Đơn vị không đồng tổ chức ;

+ Miễn phí đối với tác giả thuộc Trường Đại học Hải Phòng và các Trường/Đơn vị đồng tổ chức.

*** Phí tham gia Hội thảo và liên hoan giao lưu**

+ Miễn phí tham dự Hội thảo đối với tất cả các tác giả;

+ Các tác giả nếu đăng ký tham gia liên hoan giao lưu, mức phí là:

300.000 đồng/người (Bằng chữ: Ba trăm nghìn đồng).

*** Thời gian và phương thức đóng phí:**

+ Thời gian: Các tác giả nộp phí đăng Ký yếu sau khi bài được chấp nhận đăng; phí liên hoan giao lưu (nếu có) hoàn thành trước ngày 31/5/2026.

+ Phương thức đóng phí: Chuyển khoản qua tài khoản số: 1996668888 tại Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB); Chủ tài khoản: Trường Đại học Hải Phòng.

+ Nội dung chuyển khoản ghi rõ:

Ho ten_tac gia chinh HTQG4.02026

Ho ten_Khach tham du HTQG4.02026.

*** Thông tin chi tiết về Hội thảo xin liên hệ:**

1. TS. Trần Nam Trung - Phó trưởng phòng, Phòng KHCN&HTQT

Điện thoại: 0904.593739, Email: phongkhcn-htqt@dhhp.edu.vn

2. TS. Bùi Văn Biên - Phó Trưởng khoa, Khoa Công nghệ và Kỹ thuật,

Điện thoại: 0979.068013; Email: bienbv80@dhhp.edu.vn.

Ban Tổ chức Hội thảo trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý vị!

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Bùi Xuân Hải

THẺ LỆ BÀI VIẾT ĐĂNG KÝ YẾU HỘI THẢO QUỐC GIA
“Chuyển đổi số và công nghệ tiên tiến trong công nghiệp 4.0 và đô thị thông minh”

TRANG 1: GIỚI THIỆU

1. Thông tin bài viết

Tên bài viết

Thể loại bài viết: (chọn một trong hai mục sau)

Bài báo nghiên cứu

Bài báo tổng quan

Lĩnh vực nghiên cứu của bài viết:

2. Thông tin tác giả

Họ và tên

Học hàm/học vị

Nơi công tác

Kinh nghiệm công tác

Lĩnh vực nghiên cứu chuyên sâu của tác giả

Thông tin liên lạc của tác giả: địa chỉ; e-mail; điện thoại

3. Cam kết:

- Bài viết chưa được gửi đăng, công bố ở bất kỳ ấn phẩm nào trước đây.
- Chữ ký tác giả.

TỪ TRANG 2: NỘI DUNG BÀI VIẾT

1. Tên bài (Title):

Tên bài phải ngắn gọn, rõ ràng và phản ánh được nội dung chính của bài viết (không nên quá 20 từ). Tên bài được viết bằng hai ngôn ngữ: tiếng Anh và tiếng Việt.

2. Tóm tắt (Abstract):

Tóm tắt được viết gọn thành một đoạn văn (khoảng 150-200 từ), phản ánh khái quát những nội dung chính trong bài viết và thể hiện rõ những kết quả, đóng góp, điểm mới của bài viết. Tóm tắt được viết bằng hai ngôn ngữ: tiếng Anh và tiếng Việt.

3. Từ khóa (Keywords):

Từ khóa thể hiện được đặc trưng cho chủ đề của bài viết. Tác giả cần đưa ra 3-5 đơn vị từ khóa và được sắp xếp theo thứ tự alphabet. Từ khóa được viết bằng hai ngôn ngữ: tiếng Anh và tiếng Việt.

4. Giới thiệu hoặc đặt vấn đề (Introduction):

Phần này cần thể hiện được: 1. Lý do thực hiện nghiên cứu và tầm quan trọng của chủ đề nghiên cứu về lý luận và thực tiễn; 2. Xác định được vấn đề nghiên cứu; 3. Nội dung chính mà bài viết sẽ tập trung giải quyết.

5. Tổng quan nghiên cứu, cơ sở lý thuyết và phương pháp nghiên cứu (Literature review, Theoretical framework and Methodology)

Phần này cần:

1. Trình bày rõ tổng quan nghiên cứu và cơ sở lý thuyết liên quan;
2. Khung lý thuyết hoặc khung phân tích sử dụng trong bài viết;
3. Tùy theo cách tiếp cận, tác giả có thể lựa chọn phương pháp nghiên cứu định tính hoặc định lượng, hoặc cả hai, trong đó cần thể hiện mô hình và các giả thuyết nghiên cứu hoặc thiết kế nghiên cứu định tính, cũng như các phương pháp thu thập dữ liệu.

6. Kết quả nghiên cứu (Results):

Phần này cần:

1. Diễn giải, phân tích các kết quả nghiên cứu mới;
2. Rút ra mối quan hệ chung, mối liên hệ giữa kết quả nghiên cứu của tác giả với những phát hiện khác trong các nghiên cứu trước đó.

Đối với những bài viết mang tính giới thiệu, tư vấn... phần này có thể tập trung vào đánh giá thực trạng nghiên cứu vấn đề (thành tựu, hạn chế, nguyên nhân...)

7. Kết luận (Conclusions):

Tùy mục tiêu nghiên cứu đã nêu ở phần giới thiệu/đặt vấn đề mà tác giả đưa ra kết luận hoặc giải pháp hoặc khuyến nghị phù hợp.

8. Danh mục tài liệu tham khảo (Reference):

Phần này chỉ liệt kê các tài liệu tham khảo được trích dẫn trong bài. Danh mục tài liệu tham khảo được xếp theo thứ tự alphabet (tên tác giả đối với tiếng Việt, tên họ đối với tiếng nước ngoài). Quy chuẩn trình bày một số tài liệu tham khảo:

- **Sách tham khảo, giáo trình:** Họ tên tác giả (năm xuất bản), *tên sách/giáo trình*, nhà xuất bản, nơi xuất bản.

- **Bài báo trên tạp chí khoa học:** Họ tên tác giả (năm xuất bản), 'tên bài báo', *tên tạp chí*, số, tập phát hành, trang chứa bài báo.

- **Luận văn/Luận án/Đề tài:** Tên tác giả (năm công bố), 'tên luận văn/luận án/đề tài', loại luận văn/luận án/đề tài, nơi bảo vệ luận văn/luận án/đề tài.

- **Bài viết trên kỷ yếu hội thảo/hội nghị:** Họ tên tác giả (năm xuất bản), 'tên bài viết', tên kỷ yếu hội thảo/hội nghị, tên tổ chức xuất bản, nơi xuất bản, trang trích dẫn.

- **Báo cáo của các tổ chức:** Tên tổ chức (năm công bố báo cáo), *tên báo cáo*, địa danh ban hành báo cáo.

- **Tài liệu trên Web (www):** Họ tên tác giả (năm công bố), *tên bài viết/tài liệu*, truy cập ngày/tháng/năm, từ <liên kết đến tài liệu trên internet>.

Ngoài ra, các ký hiệu, công thức trong bài phải rõ ràng, chính xác và có đánh số, hình vẽ, ảnh có kích thước không quá 4x7 cm. Tên bảng biểu đặt ở giữa phía trên; tên hình vẽ, ảnh và đồ thị đặt ở giữa phía dưới, bảng biểu, hình vẽ; có trích nguồn cụ thể.