

Số: 2527/TB-DHQN

Bình Định, ngày 24 tháng 7 năm 2023

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM	
CV	Số: ..... 1162.....
ĐẾN	Ngày: 22.7.8. / 2023
	Chuyến: .....

## THÔNG BÁO SỐ 1

*V/v tổ chức hội thảo “Nâng cao chất lượng công bố và uy tín tạp chí”  
tổ chức tại Trường Đại học Quy Nhơn*

**Kính gửi: Trường Đại học sư phạm Thái Nguyên**

Việc công bố các công trình nghiên cứu trên các tạp chí khoa học uy tín có ý nghĩa hết sức quan trọng đối với đội ngũ nghiên cứu nói riêng và các trường đại học nói chung trong xu thế hội nhập quốc tế trong đào tạo và nghiên cứu khoa học hiện nay. Số lượng và chất lượng của các bài báo được công bố trên các tạp chí khoa học trong nước và quốc tế uy tín sẽ khẳng định năng lực nghiên cứu, khả năng hội nhập và uy tín của các cơ sở giáo dục đại học, các nhà khoa học. Trong khuôn khổ dự án “Nâng cấp Tạp chí khoa học Trường Đại học Quy Nhơn để được gia nhập hệ thống trích dẫn Đông Nam Á - ACI”, Trường Đại học Quy Nhơn tổ chức hội thảo “*Nâng cao chất lượng công bố và uy tín tạp chí*”.

### 1. Mục đích Hội thảo

Hội thảo được tổ chức nhằm cung cấp các thông tin hữu ích trong việc chuẩn bị bản thảo, công tác phản biện, công tác xuất bản,... nhằm nâng cao chất lượng các bài báo khoa học; đồng thời Hội thảo cũng nhằm thảo luận giải pháp để nâng cao chất lượng và uy tín của tạp chí khoa học nói chung và Tạp chí Khoa học Trường Đại học Quy Nhơn nói riêng trên con đường hội nhập và gia nhập các hệ thống trích dẫn trong khu vực và thế giới như ACI, Scopus, ISI.

Hội thảo sẽ là diễn đàn để các nhà khoa học, các chuyên gia, nhà quản lý xuất bản trao đổi kinh nghiệm, đóng góp ý tưởng, đưa ra các kiến nghị, giải pháp nâng cao chất lượng các công trình khoa học, qua đó nâng cao chất lượng và uy tín của tạp chí.

### 2. Nội dung của Hội thảo

Hội thảo tập trung vào một số nội dung sau:

- Những yêu cầu và kỹ năng cơ bản trong việc chuẩn bị bản thảo; các công cụ, phần mềm hữu ích trong việc hỗ trợ viết bài báo khoa học; những kỹ năng cơ bản về lựa chọn tạp chí phù hợp và công bố bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế; cách thức phản biện/trả lời phản biện và chỉnh sửa bản thảo bài báo; cách thức và kinh nghiệm chỉ mục tạp chí vào các hệ thống cơ sở dữ liệu trích dẫn khoa học trong nước, trong khu vực và trên thế giới.

- Các tiêu chuẩn quốc tế của tạp chí khoa học và tiêu chí, tiêu chuẩn đánh giá chất lượng, uy tín của tạp chí khoa học.
- Chiến lược liên kết xuất bản tạp chí khoa học với các nhà xuất bản uy tín trong và ngoài nước.

### 3. Thời gian và địa điểm tổ chức Hội thảo

- Thời gian dự kiến: Thứ Sáu, ngày 22/9/2023.
- Địa điểm: Phòng họp B, Trường Đại học Quy Nhơn, 170 An Dương Vương, Thành phố Quy Nhơn.
- Hình thức: Trực tiếp.

### 4. Ngôn ngữ sử dụng trong Hội thảo: Tiếng Việt

### 5. Thể lệ, thời gian đăng ký tham dự và bài viết

Bài viết tham gia Hội thảo được soạn thảo bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh. Bài viết được trình bày trên khổ giấy A4 theo mẫu được gửi kèm theo thông báo này. Quy định về định dạng bài viết như sau: Cỡ chữ 12; kiểu chữ Times New Roman; giãn cách dòng đơn; khoảng cách đoạn: trước 6 pt, sau 6 pt; canh lề: trái: 2,5 cm; trên, phải, dưới: 2,0 cm.

Bài viết có chất lượng sẽ được mời báo cáo tại Hội thảo. Tất cả các bài viết tham gia sau khi được thẩm định sẽ được in trong Tuyển tập của Hội thảo.

Đăng kí tham dự Hội thảo tại đường link: <https://forms.gle/F1En8ux8iBE69JEDA>

Bài viết (file mềm) xin gửi về địa chỉ email: [dangtrinhtruonggiang@qnu.edu.vn](mailto:dangtrinhtruonggiang@qnu.edu.vn)

Thời gian đăng ký và gửi bài viết: **trước ngày 10/9/2023.**

### 6. Thông tin liên hệ

Mọi thông tin chi tiết về Hội thảo xin vui lòng liên hệ ông: Đặng Trịnh Trường Giang; ĐT: 0967.089.376.

Ban Tổ chức trân trọng kính mời các nhà khoa học, các chuyên gia trong và ngoài nước, giảng viên, nghiên cứu sinh và những người quan tâm viết bài và tham gia Hội thảo.

Trân trọng./.

Nơi nhận: ✓

- Như trên;
- Ban Tổ chức;
- Đăng website Trường và website Tạp chí;
- Lưu: VT, KHCNHTQT.

T/M. BAN TỔ CHỨC  
HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. Đỗ Ngọc Mỹ

**HƯỚNG DẪN ĐỊNH DẠNG BÀI VIẾT CHO HỘI THẢO  
“NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG CÔNG BỐ VÀ UY TÍN TẠP CHÍ”**  
(kèm theo Thông báo số 2527/TB-ĐHQN ngày 24 tháng 7 năm 2023)

**TIÊU ĐỀ BÀI VIẾT**

**Tên tác giả<sup>1,\*</sup>, Tên tác giả<sup>2</sup>, Tên tác giả<sup>3,\*</sup>**

<sup>1</sup>Địa chỉ của tác giả: kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 11, in nghiêng, canh giữa

<sup>2</sup>Địa chỉ của tác giả: kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 11, in nghiêng, canh giữa

<sup>3</sup>Địa chỉ của tác giả: kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 11, in nghiêng, canh giữa

\*Tác giả liên hệ chính. Email: emailtacgia@qnu.edu.vn

**TÓM TẮT**

Kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 11.

**Từ khóa:** được viết kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 11, in nghiêng, tối đa 05 từ khóa.

**1. GIỚI THIỆU/ĐẶT VẤN ĐỀ/MỞ ĐẦU** (font Times New Roman, cỡ chữ 12, chữ hoa, in đậm canh trái)

Kể từ phần này trở đi bài báo được đánh máy trên khổ giấy A4, kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 12. Canh lề (page setup) của trang báo được định dạng như sau: trái là 2,5 cm; trên, dưới và phải là 2,0 cm.

**2. NỘI DUNG**

Khổ giấy A4, kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 12. Canh lề (page setup): trái là 2,5 cm; trên, dưới và phải là 2,0 cm.

**- Mục**

Khổ giấy A4, kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 12. Canh lề (page setup): trái là 2,5 cm; trên, dưới và phải là 2,0 cm.

**- Tiểu mục**

Khổ giấy A4, kiểu chữ Times New Roman, cỡ chữ 12. Canh lề (page setup): trái là 2,5 cm; trên, dưới và phải là 2,0 cm.

**3. KẾT LUẬN**

Phần này đưa ra những kết luận chung từ kết quả nghiên cứu, nêu các hạn chế của nghiên cứu và những định hướng nghiên cứu tiếp theo.

**Lời cảm ơn.** Phần này có thể có hoặc không. Nếu có, là lời cảm ơn hoặc thông tin các tổ chức, đơn vị đã tài trợ kinh phí, tạo điều kiện cho nghiên cứu; các cá nhân đã hỗ trợ nghiên cứu. Viết ngắn gọn khoảng vài dòng; dùng font chữ Times New Roman, cỡ chữ 11, in nghiêng.

## TÀI LIỆU THAM KHẢO

Times New Roman, cỡ chữ 11, được đánh số từ 1 đến n theo thứ tự trích dẫn xuất hiện trong bài báo, và được trích dẫn đầy đủ theo định dạng sau:

- Đối với tài liệu là sách, cần trích dẫn theo thứ tự sau: Tên tác giả. *Tên sách (in nghiêng)*, lần xuất bản, nhà xuất bản, nơi đặt trụ sở nhà xuất bản, năm xuất bản. Ví dụ:

1. Lê Nguyên Cẩn. *Cái kỳ ảo trong tác phẩm Balzac*, Nxb Giáo dục, Hà Nội, 1999.
2. J. G. Drobny. *Handbook of thermoplastic elastomers*, 2<sup>nd</sup> edition, William Andrew Publisher, Amsterdam-Tokyo, 2014.

- Đối với tài liệu là luận văn/luận án, cần trích dẫn theo thứ tự sau: Tên tác giả luận văn/luận án. *Tên luận văn/luận án (in nghiêng)*, loại luận văn/luận án, cơ sở đào tạo, năm bảo vệ luận văn/luận án. Ví dụ:

3. Nguyễn Xuân Thành. *Nghiên cứu động học phản ứng aldol hóa*, luận án tiến sĩ, Viện Hóa học, Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam, 2010.

- Đối với tài liệu là Tuyển tập Hội nghị, cần trích dẫn như sau: Tên tác giả. *Tên công trình (in nghiêng)*, tên Hội nghị, lần tổ chức, nơi tổ chức và ngày tháng năm tổ chức hội nghị. Ví dụ:

4. Nguyễn Hữu Niều, Nguyễn Đắc Thành, Hoàng Xuân Tùng, Chế Đông Biên. *Ảnh hưởng của Nanoclay đến tính chất nhiệt & khả năng gia công nanocomposite BMI-ODA*, Hội nghị Khoa học và Công nghệ lần thứ 11, Trường ĐHBK Tp. HCM, 2009.

- Đối với tài liệu là bài báo khoa học, cần trích dẫn theo thứ tự sau: Tên tác giả. Tên bài báo, *Tên tạp chí (in nghiêng)*, năm xuất bản (in đậm), tập(số) (tập in nghiêng), trang (trang đầu - trang cuối). Ví dụ:

5. T. Rodenas, I. Luz, G. Prieto, B. Seoane, H. Miro, A. Corma, F. Kapteijn, F. X. Llabres, I. Xamena, J. Gascon. Metal-organic framework nanosheets in polymer composite materials for gas separation, *Nature Materials*, **2015**, *14*, 48-55.

6. Đặng Văn Đức. Đổi mới chương trình đào tạo giáo viên theo định hướng phát triển năng lực, *Tạp chí khoa học Đại học Sư phạm Hà Nội*, **2016**, 8(8A), 60-68.

- Đối với tài liệu trích dẫn từ nguồn internet, báo mạng (lưu ý hạn chế loại trích dẫn này), cần nêu rõ: Tên tác giả (nếu có). Tên tài liệu tham khảo, <đường dẫn để tiếp cận tài liệu>, ngày truy cập tài liệu. Ví dụ:

7. Nghị định Quy định về đơn vị đo lường chính thức, <[http://vanban.chinhphu.vn/portal/page/portal/chinhphu/hethongvanban?class\\_id=1&mode=detail&document\\_id=35816](http://vanban.chinhphu.vn/portal/page/portal/chinhphu/hethongvanban?class_id=1&mode=detail&document_id=35816)>, truy cập ngày 13/05/2019.

- Đối với tài liệu là một chương (một phần) trong cuốn sách, cần trích dẫn theo thứ tự sau: Tên tác giả. Tên chương (hoặc phần). *Tên sách (in nghiêng)*, lần xuất bản, nhà xuất bản, nơi đặt trụ sở nhà xuất bản, năm xuất bản, tập, trang (trang đầu - trang cuối). Ví dụ:

8. Lars Schönemann and Ekkard Brinksmeier. Micro Chiseling of Retroreflective Arrays. *Micro and Nano Fabrication Technology*, Springer Nature, Gateway East, 2018, 3-31.