

THÔNG BÁO SỐ 2
VỀ VIỆC TỔ CHỨC HỘI THẢO KHOA HỌC
“Các chất ô nhiễm độc hại trong thực phẩm và môi trường:
Kiểm soát chất lượng và công nghệ xử lý”

Kính gửi:

Theo Thông báo lần thứ 1 ngày 30/11/2017 về Hội thảo khoa học “CÁC CHẤT Ô NHIỄM ĐỘC HẠI TRONG THỰC PHẨM VÀ MÔI TRƯỜNG: KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG VÀ CÔNG NGHỆ XỬ LÝ”, Ban tổ chức đã nhận được một số báo cáo tóm tắt từ các đơn vị nghiên cứu, các trường đại học trong cả nước. Do thời hạn gửi báo cáo tóm tắt lần thứ nhất gần sát với lịch nghỉ Tết cổ truyền nên có nhiều phản hồi từ các đồng nghiệp về việc không kịp gửi báo cáo, Ban tổ chức hội thảo mong muốn tiếp tục nhận được sự quan tâm và tham gia của các nhà khoa học theo kế hoạch như sau:

1. CÁC MỐC THỜI GIAN

- | | |
|--|--------------|
| - Gửi tóm tắt (bằng tiếng Việt và tiếng Anh) | 16/3/2018 |
| - Gửi bài báo toàn văn | 06/4/2018 |
| - Thông báo danh sách báo cáo tại Hội thảo | 13/4/2018 |
| - Thời gian tổ chức Hội thảo | Cuối T4/2018 |

2. CÁC CHỦ ĐỀ CHÍNH DỰ KIẾN CỦA HỘI THẢO

Hội thảo dự kiến được chia thành các nhóm chủ đề như sau:

- Chủ đề liên quan đến vấn đề an toàn thực phẩm gồm:
 - o Các phương pháp phân tích, đánh giá sự có mặt các chất độc trong thực phẩm ảnh hưởng đến sức khỏe con người
 - o Các nghiên cứu về chế biến và bảo quản thực phẩm an toàn
 - o Phương pháp phân tích, đánh giá, kiểm soát chất lượng và nghiên cứu chế biến thực phẩm bảo vệ sức khỏe
- Chủ đề liên quan đến các vấn đề về khoa học môi trường gồm:
 - o Các nghiên cứu đánh giá mức độ ô nhiễm môi trường, sự lan truyền, chuyển hóa các chất trong môi trường
 - o Các công nghệ giám sát và xử lý ô nhiễm môi trường
 - o Các nghiên cứu về chất ô nhiễm POPs (Dioxin, thuốc BVTV...)

3. BÁO CÁO VÀ CÔNG BỐ KHOA HỌC

Các báo cáo tham dự dưới dạng bài tổng quan về lĩnh vực nghiên cứu hoặc các kết quả nghiên cứu được sẽ được đăng trong Kỷ yếu của Hội thảo. Những báo cáo tiêu biểu sẽ được lựa chọn để trình bày tại Hội nghị. Ban tổ chức sẽ có thông báo cụ thể đến từng tác giả được chọn.

Ngoài ra, sau khi kết thúc Hội thảo, các bài báo chất lượng (trừ các bài tổng quan) sẽ được chuyển cho phản biện đánh giá theo đúng quy định của Ban Biên tập Tạp chí Phân tích Lý, Hoá và Sinh. Các bài đã được phản biện thẩm định dự kiến sẽ được công bố trên Tạp chí Phân tích Lý, Hoá và Sinh, quý II năm 2018 theo cụm các công trình liên quan đến lĩnh vực an toàn thực phẩm và lĩnh vực môi trường của các đơn vị trong và ngoài Viện. Ngoài ra, các nhóm nghiên cứu có thể gửi bổ sung thêm các bài báo theo hướng nghiên cứu trên sau khi kết thúc Hội nghị để công bố trên số Tạp chí Hóa học quý II, năm 2018 nêu trên.

Dự kiến số lượng báo cáo tham dự: 100 bài

4. KINH PHÍ THAM GIA

- Kinh phí tham gia hội thảo: Miễn phí
- Kinh phí gửi bài đăng tạp chí Phân tích Lý, Hoá và Sinh: 1.200.000đ/bài

(Nộp sau khi có thông báo của Ban tổ chức)

5. QUY CÁCH BÀI BÁO

Nội dung bài viết được thực hiện bằng **tiếng Việt hoặc tiếng Anh**, toàn bộ sử dụng font chữ **Times New Roman**, bộ gõ Unicode. Quy cách chi tiết được đính kèm theo Phụ lục của Thông báo này.

Bài báo được gửi về cho Ban Thư ký dưới dạng file **MS Word** qua email: lylykhanh79@gmail.com.

Liên hệ: *Nguyễn Thị Hương Ly*. Tel: 0989 200 579

hoặc xem chi tiết trên trang web: <http://cretech.vast.vn>

Xin trân trọng cảm ơn./.

**TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU
VÀ CHUYÊN GIA CÔNG NGHỆ
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Tiên Đạt



Phụ lục. HƯỚNG DẪN VIẾT BÀI

ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ PHÂN TÍCH LÝ, HOÁ VÀ SINH

Nội dung bài viết được thực hiện bằng **tiếng Việt hoặc tiếng Anh**, tóm tắt bằng **tiếng Anh** theo đúng các quy định của Tạp chí Phân tích Lý, Hoá và Sinh như sau:

INSTRUCTION FOR THE PREPARATION

14 point bold face, Times New Roman, centered
(One line space)

Seong Soo Park, Ki Woo Nam and Yeon Won Lee*
(One line space)

*Division of Materials Science and Engineering, NTU, Singapore *Division of Construction Engineering,
Pukyong National University, Busan 608-739, Korea (Italic, centered)*

(Double line space)

The received date should be required

Abstract (11pt Bold face and Left)

(One line space)

The title, subtitle (if necessary), name(s) of author(s), affiliation(s) and mailing address(es) should be stated in this order. The **title** should be typed in bold face CAPITAL letters and should begin on a line 30mm below the top edge of the paper. The **name(s)** should be in regular, bold and small letters. **The affiliation(s)** should be in capital and small letters and give a sufficient postal address. If there is more than one affiliation, each affiliation should begin on a new line and indicate by asterisks(*) to which affiliations the individual names are connected. If the title, names or affiliations cover more than one line, single line spacing should be used. The manuscript should be started with an **abstract** that gives a brief account of the paper including from **250 to 350 words**.

Keywords should be requested.

(Double line space)

1. CHAPTER (11point bold face capital, numbered and no indent)

(One line space)

All the texts should be in 11point (Times New Roman). Papers in **A4 size** (29.7 21 cm) should be used. The typing area of each page must be **25.7 17 cm** (including title, page number). Margins of text are recommended as follows. **Top and bottom margins are 25 mm; right and left margins are 20 mm**. When starting a new chapter, one line space should be used. A title of **CHAPTER** using **11point**

bold face and capital is followed by its numbering as "1.", "2." and so on. (One line space)

1.1 Section (11point bold face, Capital for the first character and numbered with no indent). (One line space)

When starting a new section, **one line space** is required above the title of section, and **one line space** below it. A title of **Section** using **11point bold face, and capitals for the first letters** is followed by its numbering as "1.3", "2.1" and so on. (One line space)

1.1.1 Sub-section (11point italic face, Capital for the first character and numbered with no indent) (One line space)

When starting a new sub-section, **one line space** is required above the title of sub-section, and **one line space** below it. A title of **Sub-section** using 11point italic face, and capitals for the first letters is followed by its numbering as “1.2.1”, “2.3.2” and so on.

(One line space)

1.2 Equations

(One line space)

Indent 6 letters space from the left margin and number them sequentially in parentheses at the right margin.

(One line space)

$$x^2 + \frac{b}{a}x + \frac{c}{a} = \quad (1)$$

(One line space)

Font, size of equation should be the same as the main body text (11pt).

(One line space)

1.3 Figures and Tables

(One line space)

Table heading should be placed above the title.

The tables are numbered in accordance with their order of appearance.

(One line space)

Table 1: Material constants (Numbered)

(One line space)

Photographs should be high-contrast black-and-white original photographs.

(One line space)

Corresponding author: **Nguyen Van A**

Hanoi University of Technology

1 Dai Co Viet, Hai Ba Trung, Hanoi Vietnam

Email: nguyenvana@gmail.com

Telephone number:

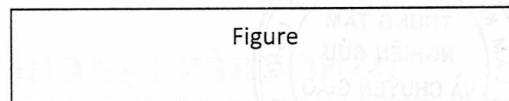


Fig. 1: Geometry of specimen (Numbered)

(Double line space)

All illustrations, figures, and tables are placed within the text at the appropriate points, rather than at the end.

2. FINALLY

(One line space)

References should be listed together at the end of the paper in numerical order, and should be the same as the main body of text (10pt). The title “**REFERENCE**” is in 10 point bold capital. **One line space** is required below the title “**REFERENCE**”. The “et al.” is not acceptable the names of all authors should be required. Some examples are shown in the following references. (Double line space)

REFERENCES

1. K. M. Ghosh, K. L. Mittal, *Polyimides-Fundamental and Applications*, 285, Marcel Dekker, incl. New York-Basel-Hong Kong (1996). – Example of book.
2. J. D. Hand, W. G. Whitehouse, *Solution Process for the preparation of polyimides from diamines and anhydrides*, United States Patent 3.996.203 (1976). – Example of patent
3. J. Armstrong, H. Decker, *Study on the polysaccharides from marine sponge*, Journal of Natural Products, **50(1)**, 215-219 (2010). – Example of Journal.
4. J. Y. Kim, D. Y. Lee and W. S. Cho, in Light Weight Alloys for Aerospace Applications II, E. W. Lee and N. J. Kim, Eds., TMS, Warrendale, PA, pp. 467-479 (1991). --- Example of Conference Proceedings
5. D. H. Kim. Isolation and structure elucidation of alkaloids from *Catharanthus roseus* (L.) G. Don., Ph. D. thesis, Oxford University, (1989).